Spedizione in abbonamento postale - Gruppo I

GAZZETTA



DELLA REPUBBLICA ITALIANA

PREZZI E CONDIZIONI DI ABBONAMENTO

Anno L. 10.530 - Semestre L. 6.020 - Un fascicolo L. 150 per ogni sedicesimo o frazione di esso
I PREZZI di abbonamento sono comprensivi d'imposta di bollo - Per l'ESTERO i prezzi di abbonamento sono il doppio di quelli indicati per l'interno
I fascicoli disguidati devono essere richiesti entro 30 giorni dalla data di pubblicazione
Versare l'importo sul c/c postale 1,40500 intestato all'istituto Poligrafico dello Stato - Libreria dello Stato - 00100 Roma

(I presente Sollettino e le pubblicazioni della LIBRERIA DELLO STATO sono in vendita presso le Agenzie di ROMA, Via del Tritone n. 61/A - 61/B - Via XX Settembre (Palazzo Ministero del Tesoro) — MILANO, Galleria Vittorio Emanuele n. 3 NAPOLI, Via Chiaia n. 5 — FIRENZE, Via Ozvour n. 45-r — GENOVA, Via XII Ottobre 172/r (Piccapietra)

Le richieste per corrispondenza devono essere inviate all'ISTITUIO POLIGRAFICO DELLO 3:ATO - LIBRERIA DELLO STATO PIAZZA VERGI 10 - ODIOD ROMA Versando l'importo sul c/c postale 1/2640

Le inserzioni nel « Bollettino delle estrazioni » si ricevono In Roma presso la Libreria dello Stato (Ufficio Inserzioni - Via XX Settembre - Palazzo del Ministero del Tesoro). I versamenti per le richieste di inserzione inviate per corrispondenza debbono essere effettuati sul conto corrente postale 1/17490. Le Agenzie della Libreria dello Stato in: Milano, Napoli, Firenze e Genova possono accettare solamente gli avvisi consegnati a mano ed accompagnati dal relativo importo.

N. 25

BOLLETTINO

DELLE OBBLIGAZIONI, DELLE CARTELLE E DEGLI ALTRI TITOLI ESTRATTI PER IL RIMBORSO E PEL CONFERIMENTO DI PREMI

CONSORZIO DI CREDITO PER LE OPERE PUBBLICHE

OBBLIGAZIONI DELLE SERIE SPECIALI

- 5 % "PIANO PER LO SVILUPPO DELL'AGRICOLTURA,
- 6 % GARANTITE DALLO STATO "DICIOTTENNALE,,
 6 % (LEGGE 30 DICEMBRE 1960 N. 1676)
- 6 % "PIANO PER LO SVILUPPO DELL'AGRICOLTURA,
 - 6 % GARANTITE DALLO STATO "B,

Bollettino delle estrazioni effettuate il 10 maggio 1968:

Bollettino delle estrazioni effettuate il 10 maggio 1968

Il giorno 10 maggio 1968 sono state eseguite, con le prescritte formalità, le operazioni preannunciate con avviso del 16 aprile 1968 inserito nella Gazzetta Ufficiale n. 103 del 22 aprile 1968 e precisamente:

a) In ordine alle obbligazioni 5% Serie Speciale «Piano per lo Sviluppo dell'Agricoltura»:

la Emissione:

estrazione a sorte di:

n. 2.020 titoli di L. 50.000;

n. 1.038 titoli di L. 250.000;

n. 8.837 titoli di L. 500.000;

in totale n. 11.895 titoli per il complessivo valore nomi nale di L. 4.779.000.000, così ripartiti:

b) In ordine alle obbligazioni 6% Garantite dallo Stato Serie Speciale «Diciottennale»:

estrazione a sorte di:

n. 7 titoli di L. 50.000;

n. 6 titoli di L. 250.000;

n. 70 titoli di L. 500.000;

n. 37 titoli di L. 1.000.000;

in totale n. 120 titoli per il complessivo valore nominale di L. 73.850.000.

c) In ordine alle obbligazioni 6% Serie Speciale (Legge 30 dicembre 1960 - n. 1676):

estrazione a sorte di:

n. 5 titoli di L. 50.000;

n. 5 titoli di L. 250.000;

n. 53 titoli di L. 500.000;

n. 917 titoli di L. 1.000.000;

n. 62 titoli di L. 5.000.000;

n. 45 titoli di L. 10.000.000;

in totale n. 1.087 titoli, per il complessivo valore nominale di L. 1.705.000.000. così ripartiti:

1ª Emissione:

n. 5 titoli di L. 50.000;

n. 5 titoli di L. 250.000;

n. 7 titoli di L. 500.000;

n. 715 titoli di L. 1.000.000;

per il complessivo valore nominale di L. 720.000.000;

28 Emissione:

n. 46 titoli di L. 500.000;

n. 202 titoli di L. 1.000.000;

n. 62 titoli di L. 5.000.000;

n. 45 titoli di L. 10.000.000;

per il complessivo valore nominale di L. 985.000.000.

d) In ordine alle obbligazioni 6% Serie Speciale «Piano per lo Sviluppo dell'Agricoltura»:

estrazione a sorte di:

n. 1.924 titoli di L. 50.000;

n. 1.348 titoli di L. 100.000;

n. 790 titoli di L. 250.000;

n. 1.841 titoli di L. 500.000;

n. 4.272 titoli di L. 1.000.000;

in totale n. 10.175 titoli, per il complessivo valore nominale di L. 5.621.000.000, così ripartiti:

3ª Emissione:

n. 1.175 titoli di L. 50.000;

n. 347 titoli di L. 250.000;

n. 541 titoli di L. 500.000;

n. 1.074 titoli di L. 1.000.000;

per il complessivo valore nominale di L. 1.490.000.000

6ª Emissione:

- 749 titoli di L. 50.000;
- n. 1.348 titoli di L. 100.000;
- 443 titoli di L. 250.000;
- n. 1.300 titoli di L. 500.000;
- n. 3.198 titoli di L. 1.000.000;

per il complessivo valore nominale di L. 4.131.000.000. per il complessivo valore nominale di L. 40.800.000;

e) In ordine alle obbligazioni 6% Garantite dallo Stato-Serie Speciale «B»:

estrazione a sorte di:

- n. 34 titoli di L. 50.000:
- n. 30 titoli di L. 100.000;
- n. 8 titoli di L. 250.000;
- n. 54 titoli di L. 500.000;
- n. 43 titoli di L. 1.000.000;
- n. 3 titoli di L. 5.000.000;

in totale n. 172 titoli, per il complessivo valore nominale di L. 91.700.000, così ripartiti:

1ª Emissione:

- n. 26 titoli di L. 50.000;
- n. 30 titoli di L. 100.000;
- n. 17 titoli di L. 500.000;
- n. 13 titoli di L. 1.000.000;
- n. 3 titoli di L. 5.000.000;

2ª Emissione:

- n. 8 titoli di L. 50.000;
- n. 8 titoli di L. 250.000;
- n. 35 titoli di L. 500.000;
- n. 25 titoli di L. 1.000.000;

per il complessivo valore nominale di L. 44.900.000;

3ª Emissione:

- n. 2 titoli di L. 500.000;
- n. 5 titoli di L. 1.000.000;

per il complessivo valore nominale di L. 6.000.000.

BOLLETTINO DEI TITOLI SORTEGGIATI PER IL RIMBORSO

Il presente bollettino comprende, in un unico elenco, sia i titoli sorteggiati il 10 maggio 1968 che quelli sorteggiati nelle precedenti estrazioni e non ancora presentati per il rimborso.

I titoli estratti cessano di fruttare interessi dalla data in cui sono divenuti rimborsabili ed il rimborso viene effettuato, alla pari, da tutte le Filiali della Banca d'Italia; essi devono essere presentati per il rimborso muniti di tutte le cedole dei semestri successivi alla data in cui i titoli stessi sono divenuti rimborsabili: la prima di tali cedole è quella indicata, in apposita colonna del bollettino, in corrispondenza dei numeri dei titoli estratti.

L'ammontare delle cedole eventualmente mancanti al titolo presentato per il rimborso sarà detratto dall'importo nominale del titolo medesimo.

I titoli sono elencati in ordine di specie, taglio, serie e numero.

OBBLIGAZIONI 5 % SERIE SPECIALE "PIANO PER LO SVILUPPO DELL'AGRICOLTURA...

	Numero	dei titoli	i	Datalla q	uale olo	della cedol	enza prima a che essere	sorteggio US ilone = P		Numero	dei titoli	i	l tit	a luale olo	Scaddella cedol deve	lenza prima a che	rteggio
Serie	dal	al	èı	strate imbo bile	rsa-	al t	ita itolo atto	Ultimo sorte = US Prescrizione	Serie	dal	al		estra: rimbe bile	tto orsa-	ું સહા (essere ita itolo ratto	Ultimo sorte
			G	M	A	M	A	D E			1	G	M	A	M	A	5
	7	ritoli di i	i. 5	:n n	ሰበ				В	3461	3462	1	7	66	1	67	
		IIIOLI DI I	40 0	,,,,	UU				B	3727	3730	î	7	62	î	63	
A	184	187	1	7	65	1	66		В	3859		ī	7	66	ī	67	1
A	195	196	ī	7	65	lî	66		В	3866	3867	lî	7	66	î	67	
Ā	851	900	î	7	68	î	69	US	B	3874	3879	l î	7	66	î	67	
Ā	2306	2308	lī	7	67	ī	68	-	В	3888	3889	l î	7	66	ī	67	
Ā	2352	2353	Ī	7	67	ī	68		В	4044		lī	7	63	ī	64	
A	2356	2358	î	7	67	Î	68		B	4055	4058	li	7	63	ī	64	
A	2363	2369	ī	7	67	ī	68		В	4101		ī	7	64	ī	65	
Ā	2372	2373	i	7	67	ĺī	68		В	4127	4128	l î	7	64	ī	65	1
Ā	2377	2380	î	7	67	î	68		$\bar{\mathbf{B}}$	4139		l î	7	64	î	65	ļ
Ā	2701	2800	l ī	7	68	ī	69	US	В	4234	4236	1	7	66	ĩ	67	ļ
A	2801		lî	7	63	î	64		$\tilde{\mathbf{B}}$	4298		î	7	66	ī	67	
Ā	2819		î	7	63	i	64		č	121	124	Î	7	65	î	66	ĺ
A	3322	3341	î	7	68	î	69	US	č	132	134	l î	7	65	l î	66	
A	4223	4226	î	7	66	î	67	CD	č	188	189	l î	7	65	l î	66	l
Ā	4234	4235	î	7	66	î	67		č	851	900	l î	7	68	ī	69	US
Ā	4271	1200	î	7	66	î	67		č	1259	1261	l î	7	64	î	65	0.
A	4277	4281	î	7	66	î	67	l	č	1801	1805	î	7	62	î	63	
B	162	164	î	7	65	î	66		č	1811	2000	î	7	62	î	63	
$\tilde{\mathbf{B}}$	851	900	î	7	68	î	69	US	č	2055		î	7	67	ī	68	
B	1269	1272	lî	7	64	î	65	OB	č	2057		î	7	67	i	68	
В	1803		ī	7	62	î	63		č	2061		î	7	67	ĩ	68	
B	1873	1875	ī	7	62	î	63		č	2063		î	7	67	ī	68	
В	2076	10.0	î	7	67	î	68		č	2324		î	7	67	î	68	
В	2094	2100	î	7	67	î	68		č	2615		î	7	65	î	66	
В	2301	2302	î	7	67	î	68		č	2701	2800	î	7	68	i	69	US
$\bar{\mathbf{B}}$	2305	2306	î	7	67	î	68		l č	2812		i	7	63	î	64	-
B B	2330	2332	î	7	67	î	68		č	2826	2829	i	7	63	ī	64	
В	2356	2357	î	7	67	ī	68		č	3322	3341	î	7	68	ī	69	US
B B B	2628	2629	î	7	65	î	66		č	3458	3459	î	7	66	l î	67	
$\bar{\mathbf{B}}$	2701	2800	î	7	68	î	69	US	č	3642	3645	î	7	67	î	68	
В	2801		î	7	63	î	64		č	4007	4008	i	7	63	ī	64	
$\bar{\mathbf{B}}$	3322	3341	î	7	68	î	69	US	Č	4261	4262	î	7	66	î	67	
$\bar{\mathbf{B}}$	3453	3458	î	7	66	i	67		lč	4285	4288	lî	7	66	i	67	

5 % S.S. « PIANO PER LO SVILUPPO DELL'AGRICOLTURA » - TITOLI DI L. 50.000

Numero del titol							<u> </u>		1 - 1 -	<u> </u>								
C 4290	Serie	Numero	dei titoli	i	lla q l tito etrai	a uale olo tto	della cedol deve	lenza prima a che essere ita	sortegglo US lone = P	Serie	Numero	dei titoli	dal il e	lla q l tito stra:	luale olo tto	della cedola deve	prima a che essere	\$ 1
C 4290	Gorie	dal	al	_	bile		al t estr	itolo atto	Itimo reseriz		dal	al	èr —			al ti	ltolo	timo e
D 149			1	G	M	<u>*</u> 	MX	<u>*</u> 	<u>A</u>]	G	M	1	M	A	
D			151															
D								-				3341						US
D	D								***				1	7	66	1	67	
D 1214			900						US						1			
D	\mathbf{D}	1214		1	7	64	1	65		H	4077							
D 2310			1229					1										
D 2701 2800 1 7 68 1 69 US H 4206 4207 1 7 66 1 67 D 4001 4005 1 7 63 1 64 H 4256 4237 1 7 66 1 67 D 4012 1 7 63 1 64 H 4228 4233 1 7 66 1 67 D 4030 4031 1 7 63 1 64 H 4228 1 7 66 1 67 D 40401 4044 1 7 63 1 64 H 4228 1 7 66 1 67 D 40401 4044 1 7 63 1 64 H 4228 1 7 66 1 67 D 40401 4044 1 7 63 1 64 H 4228 4288 1 7 66 1 67 D 40401 4044 1 7 63 1 64 H 4228 4288 1 7 66 1 67 D 40401 4044 1 7 63 1 64 H 4228 4288 1 7 66 1 67 D 40401 4044 1 7 63 1 64 H 4228 4288 1 7 66 1 67 D 40401 409 1 7 66 1 67 1 1232 4288 1 7 66 1 67 D 4286 4272 1 7 66 1 67 1 1239 1 7 68 1 69 D 4287 4288 1 7 66 1 67 1 1256 1257 1 7 64 1 65 D 4287 4288 1 7 66 1 67 1 1251 1291 1298 1 7 64 1 65 D 4287 4288 1 7 66 1 67 1 1291 1298 1 7 64 1 65 D 4287 4288 1 7 66 1 67 1 1291 1298 1 7 64 1 65 E 2368 2370 1 7 65 1 68 1 2071 2088 1890 1 7 62 1 63 E 2489 2493 1 7 65 1 68 1 2071 2088 1 7 67 1 68 E 2489 2493 1 7 66 1 67 1 2088 1 2006 1 7 67 1 68 E 2489 2493 1 7 66 1 67 1 2088 1 2086 1 7 67 1 68 E 2489 2493 1 7 66 1 67 1 68 1 2091 2088 1 7 67 1 68 E 2489 2493 1 7 66 1 67 1 68 1 2091 2088 1 7 67 1 68 E 2489 2493 1 7 66 1 67 1 68 1 2091 2088 1 7 67 1 68 E 2489 2493 1 7 66 1 67 1 68 1 2091 2088 1 7 67 1 68 E 2489 2493 1 7 66 1 67 1 68 1 2091 2088 1 7 67 1 68 E	_											4125						
D	D	2701			7	68	1	69		H	4201	4208						ļ
D									US									
D			4005									4253						ł
D	D	4030		1	7	63	1	64		Н	4294		1	7	66			
D							_											
D			4034	1						_								
D	D			1			_					900	1	7	68	1	69	US
D				1														
D			12.2								1256	1257						
E 851									1			1000	1			1		
E 2368 2370 1 7 67 1 68							1	1	US								1	
E 2636	Ē	2097		1	7	67	1	68		I	2049	2050						
E 3876 3877 7 66 1 67	E						_											
E 3876 3877 7 66 1 67	E					1												
E 3876 3877 7 66 1 67	E .					1							1	7	67	1	68	
E 3876 3877 7 66 1 67	E											2328					_	
E 3883	Ē			1	7		1		0.5	I		2367						
F 851 900 1 7 68 1 69 US I 2650 1 7 65 1 66 US F 1219 1236 1 7 68 1 69 US I 2701 2800 1 7 68 1 69 US I 23322 3341 1 7 68 1 69 US I 3638 3639 1 7 67 1 68 G 851 900 1 7 68 1 69 US L 150 154 1 7 65 1 66 G 2002 2 1 7 67 1 68 L L 150 90 1 7 68 1 69 US L 3322 3341 1 7 63 1 69 US L 3222 3341 <	E											9904						
F 851 900 1 7 68 1 69 US I 2650 1 7 65 1 66 US F 1219 1236 1 7 68 1 69 US I 2701 2800 1 7 68 1 69 US I 23322 3341 1 7 68 1 69 US I 3638 3639 1 7 67 1 68 G 851 900 1 7 68 1 69 US L 150 154 1 7 65 1 66 G 2002 2 1 7 67 1 68 L L 150 90 1 7 68 1 69 US L 3322 3341 1 7 63 1 69 US L 3222 3341 <	E		. 3854					1				2394						1
F 2701 2800 1 7 68 1 69 US I 3322 3341 1 7 68 1 69 US I 3638 3639 1 7 67 1 68 G 2062 1 1 7 67 1 68 US L 150 154 1 7 65 1 66 G 2062 1 1 7 67 1 68 L 150 154 1 7 68 1 69 US L 153 1 7 68 1 69 US L 152 1253 1 7 64 1 65 US US L 12701 2800 1 7 68 1 69 US L 12701 2800 1 7 68 1 69 US US L 4242 42251	\mathbf{F}	851		1	7				US	I	2650		1	7	65	1	66	1
F						1			TIS									US
G 851 900 1 7 68 1 69 US L 150 154 1 7 65 1 68 US G 2012 2314 1 7 67 1 68 L 1252 1253 1 7 64 1 65 US G 2392 2397 1 7 67 1 68 L 2701 2800 1 7 68 1 69 US G 22388 2831 1 7 63 1 64 US L 3322 3341 1 7 66 1 67 M 116 1 7 66 1 67 M 116 1 7 66 1 67 M 116 1 7 65 1 66 G 4004 4007 1 7 63 1 64 M <th< td=""><td>F</td><td>3322</td><td>3341</td><td>1</td><td>7</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>I</td><td>3638</td><td></td><td>1 -</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>000</td></th<>	F	3322	3341	1	7					I	3638		1 -					000
G 2312	G	851	900						US) L	150	154			65	1	66	
G 2396	G	2312	2314			1					1252	1253						US
G 4284 4285 1 7 66 1 67 M 2044 2047 1 7 67 1 68 H 105 110 1 7 65 1 66 M 2089 2090 1 7 67 1 68 H 126 129 1 7 65 1 66 M 2305 2308 1 7 67 1 68 H 131 132 1 7 65 1 66 M 2312 2313 1 7 67 1 68 H 134 1 7 65 1 66 M 2319 1 7 67 1 68 H 146 147 1 7 65 1 66 M 2348 2357 1 7 67 1 68 H 149 15	Ğ	2396	2397	1	7	67	1	68		L	2701	2800	1	7			69	US
G 4284 4285 1 7 66 1 67 M 2044 2047 1 7 67 1 68 H 105 110 1 7 65 1 66 M 2089 2090 1 7 67 1 68 H 126 129 1 7 65 1 66 M 2305 2308 1 7 67 1 68 H 131 132 1 7 65 1 66 M 2312 2313 1 7 67 1 68 H 134 1 7 65 1 66 M 2319 1 7 67 1 68 H 146 147 1 7 65 1 66 M 2348 2357 1 7 67 1 68 H 149 15	G	2701 2828	2800						US		3322	3341						US
G 4284 4285 1 7 66 1 67 M 2044 2047 1 7 67 1 68 H 105 110 1 7 65 1 66 M 2089 2090 1 7 67 1 68 H 126 129 1 7 65 1 66 M 2305 2308 1 7 67 1 68 H 131 132 1 7 65 1 66 M 2312 2313 1 7 67 1 68 H 134 1 7 65 1 66 M 2319 1 7 67 1 68 H 146 147 1 7 65 1 66 M 2348 2357 1 7 67 1 68 H 149 15	Ğ	3322	3341		7	1			US	L	4242	4251				_		
G 4284 4285 1 7 66 1 67 M 2044 2047 1 7 67 1 68 H 105 110 1 7 65 1 66 M 2089 2090 1 7 67 1 68 H 126 129 1 7 65 1 66 M 2305 2308 1 7 67 1 68 H 131 132 1 7 65 1 66 M 2312 2313 1 7 67 1 68 H 134 1 7 65 1 66 M 2319 1 7 67 1 68 H 146 147 1 7 65 1 66 M 2348 2357 1 7 67 1 68 H 149 15	G	3883	3887									110						
G 4284 4285 1 7 66 1 67 M 2044 2047 1 7 67 1 68 H 105 110 1 7 65 1 66 M 2089 2090 1 7 67 1 68 H 126 129 1 7 65 1 66 M 2305 2308 1 7 67 1 68 H 131 132 1 7 65 1 66 M 2312 2313 1 7 67 1 68 H 134 1 7 65 1 66 M 2319 1 7 67 1 68 H 146 147 1 7 65 1 66 M 2348 2357 1 7 67 1 68 H 149 15	Ğ	4024	4027								134							1
G 4284 4285 1 7 66 1 67 M 2044 2047 1 7 67 1 68 H 105 110 1 7 65 1 66 M 2089 2090 1 7 67 1 68 H 126 129 1 7 65 1 66 M 2305 2308 1 7 67 1 68 H 131 132 1 7 65 1 66 M 2312 2313 1 7 67 1 68 H 134 1 7 65 1 66 M 2319 1 7 67 1 68 H 146 147 1 7 65 1 66 M 2348 2357 1 7 67 1 68 H 149 15	Ğ	4052	4059		7	63	1			M	200		1	7	65	1	66	
H 105 110 1 7 65 1 66 M 2089 2090 1 7 67 1 68 H 126 129 1 7 65 1 66 M 2305 2308 1 7 67 1 68 H 131 132 1 7 65 1 66 M 2312 2313 1 7 67 1 68 H 134 1 7 65 1 66 M 2319 1 7 67 1 68 H 137 138 1 7 65 1 66 M 2332 1 7 67 1 68 H 146 147 1 7 65 1 66 M 2348 2370 1 7 67 1 68 H 176 1 7	G	4113 4284	4114								2044	900						US
H	H	105	110	1	7		1	66		M	2089	2090					68	
H	H										2305	2308						ļ
H	H		132								2319	2313						1
H 149 152 1 7 65 1 66 M 2368 2370 1 7 67 1 68 H 176 1 7 65 1 66 M 2388 1 7 67 1 68 H 183 186 1 7 65 1 66 M 2701 2800 1 7 68 1 69 US H 195 1 7 65 1 66 M 2829 2830 1 7 63 1 64 H 198 1 7 65 1 66 M 3322 3341 1 7 68 1 69 US H 851 900 1 7 67 1 68 M 4063 4064 1 7 63 1 64 H 2046 2058 1 7 67 1 68 M 4072 4079 1 7	H			1	7						2332		1	7	67	1	68	
H	H																	1
H 183 186 1 7 65 1 66 M 2701 2800 1 7 68 1 69 US H 198 1 7 65 1 66 M 2829 2830 1 7 63 1 64 US H 198 1 7 65 1 66 M 3322 3341 1 7 68 1 69 US H 851 900 1 7 67 1 68 M 4063 4064 1 7 63 1 64 H 2046 2058 1 7 67 1 68 M 4072 4079 1 7 63 1 64 H 2065 2070 1 7 67 1 68 M 4097 4099 1 7 63 1 64 H 2082 2083 1 7 67 1 68 N 1823 1886 1 7 68 1 69 US	H	176	•	1	7	65	1	66		M	2388					1	68	
H 198 0 1 7 65 1 66 0	H		186								2701		1					US
H 851 900 1 7 68 1 69 US M 4063 4064 1 7 63 1 64 H 2046 2058 1 7 67 1 68 M 4072 4079 1 7 63 1 64 H 2065 2070 1 7 67 1 68 M 4097 4099 1 7 63 1 64 H 2082 2083 1 7 67 1 68 N 1823 1886 1 7 68 1 69 US	H	198									2829 3322							US
H 2065 2070 1 7 67 1 68 M 4097 4099 1 7 63 1 64 H 2082 2083 1 7 67 1 68 N 1823 1886 1 7 68 1 69 US	H	851		1	7	68	1	69	US	M	4063	4064	1	7	63	1	64	
H 2082 2083 1 7 67 1 68 N 1823 1886 1 7 68 1 69 US	H H											4079						
H 2088 2091 1 7 67 1 68 N 2616 2700 1 7 68 1 69 US	н	2082	2083	1	7	67	1	68		N	1823	1886	1	7	68	1	69	US
	H	2088	2091	1	7	67	1	68		N	2616		1	7	68	1	69	US

5% S.S. «PIANO PER LO SVILUPPO DELL'AGRICOLTURA» - TITOLI DI L. 50.000

	Numero	dei titoli	i	l tite	uale olo	della	lenza prima a che essere ita	1.67		Numero	dei titoli	i	l tite	uale olo	della	a oho	
Serie	dal	al		stra rimb bile	orsa-	al t	essere ita itolo atto	Ultimo sorta US US Proscrizione	Serie	dal	al		strat imbe bile	orsa-		essere ita itolo atto	
			Q	м	A	м	A	Ultimo = Proscrizi				G	м	A	м	A	Ultimo
N	3130	3142		7	66	1	67		F	2055	2056	1	7	67	1	68	
N N	3419		1 1	7	68	1	69	us	F	2058		1	7	67	1 1	68	
N N	3540 3619	3541 3620	1	7	62 65	l	63 66		F	2071 2080	2076	1	7 7	67 67	1	68 68	
N	3634 3768	3770	l	7 7	65	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	66 68		F	$\begin{array}{c} 2083 \\ 2088 \end{array}$		1 1	7 7	67	1	68 68	
õ	4401	4427	1	ì	64	7	64		F G	2097 19	20	1 1	7 7	67 66	1 1	68 67	
'	_	· 	' _			,		•	G G G	711 809 813	798	1 1 1	7 7 7	68 65 65	1 1 1	69 66 66	US
		TTOLI DI L				1 1	67	I	G G	825 827	830	l l	7 7	65	î	66 66	
A	46 711	798	l l l	7 7 7	66 68 65	1 1 1	69 66	US	G G	862 1102	863	1 1	7	65 62	1	66 63	
A A	811 833	818 834	1	7	65	1	66		G G	1418 1451	1419	1 1	7	64 64	1	65 65	
A	$2049 \\ 2057$	2054 2059	1	7	67 67	1 1	68 68		G	1506	1507	1	7	63	1	64	
A A	$\frac{2067}{2073}$	2071 2074	1	7 7	67 67	1	68 68		G G	1523 1537	$1532 \\ 1538$	1 1	7 7	63 63	1	64 64	
A	2078	2079	1	7	67	1	68		G G	$2047 \\ 2072$	2075	1 1	7 7	67	1	68 68	
AA	$2084 \\ 2092$	2088	1 1	7 7	67 67	1	68 68		G H	2084 20	2085	1	7 7	67 66	1	68 67	
A B	$\begin{array}{c} 2094 \\ 24 \end{array}$		1	7	67 66	l	68 67		H	23		1	7	66	1	67	
B B	$\frac{27}{35}$		1 1	7 7	66 66	1 1	67 67		H H	$\begin{array}{c} 30 \\ 34 \end{array}$		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7 7	66 66	1	67	
В	41		ì	7	66	1	67		H H	61 65		1	7 7	66 66	1	67 67	
B B	45 117		1	7	66 67	1 1	67 68		Н	110	111	1	7	67	1	68	
B B	711 803	798	1 1	7	68 65	1 1	69 66	US	H	125 711	798	1	7 7	67 68	1 1	68 69	US
В	805	806	1	7	65 62	1	66 63		H H	$\frac{2067}{2071}$		1	7 7	67	1 1	68	
ВВ	1101 1157	1160	1	7	62	1	63		H	2078 2082	2079	1	7 7	67	1 1	68	
B	1430 1436		1	7	64 64	1	65 65		I	711	798	1	7	68	1	69	US
.В В	$2050 \\ 2059$		1 1	7	67 67	1 1	68 68		I	1559 2068	1562	1 1	7 7	63 67	1 1	64	
В	2062	2071	1	7	67	1	68		L L	67 711	798	1 1	7 7	66 68	1 1	67 69	US
ВВ	2069 2085	2071 2087	1	7 7	67 67	1 1	68 68		L	1115 1159	1119	1	7 7	62 62	1	63 63	
$\stackrel{\mathrm{C}}{\overset{}}{\overset{}{\overset{}{\overset{}}{\overset{}{\overset{}}{\overset{}{\overset{}}{\overset{}{\overset{}}{\overset{}{\overset{}}{\overset{}{\overset{}}{\overset{}{\overset{}}{\overset{}}{\overset{}}{\overset{}{\overset{}}{\overset{}}{\overset{}}{\overset{}}{\overset{}}{\overset{}}{\overset{}{\overset{}}}{\overset{}}{\overset{}}}{\overset{}}{\overset{}}{\overset{}}{\overset{}}{\overset{}}}{\overset{}}{\overset{}}{\overset{}}{\overset{}}{\overset{}}}{\overset{}}{\overset{}}}{\overset{}}{\overset{}}{\overset{}}{\overset{}}{\overset{}}}{\overset{}}{\overset{}}}{\overset{}}{\overset{}}{\overset{}}}{\overset{}}{\overset{}}}{\overset{}}}{\overset{}}}{\overset{}}{\overset{}}}{\overset{}}}{\overset{}}}{\overset{}}{\overset{}}}{\overset{}}{\overset{}}}{\overset{}}}}{\overset{}}{\overset{}}}{\overset{}}}{\overset{}}{\overset{.}}}{\overset{}}}}{\overset{}}{\overset{}}}{\overset{}}}{\overset{}}}{\overset{}}}{\overset{}}}{\overset{}}}{\overset{}}}{\overset{}}{\overset{}}}{\overset{}}{\overset{}}}{\overset{}}}}{\overset{}}{\overset{}}}{\overset{}}}{\overset{}}}{\overset{}}}{\overset{}}{\overset{}}}}{\overset{}}}{\overset{}}}{\overset{}}{\overset{}}}{\overset{}}{\overset{}}}{\overset{}}}{\overset{}}}{\overset{}}{\overset{}}}{\overset{}}}{\overset{}}{\overset{}}}{\overset{}}}{\overset{}}}{\overset{}}}{\overset{}}{\overset{}}}{\overset{}}}{\overset{}}}{\overset{}}}{\overset{}}{\overset{}}}{\overset{}}}{\overset{}}}{\overset{}}}{\overset{}}}{\overset{}}{\overset{}}}{\overset{}}}{\overset{}}{\overset{}}}{\overset{}}}{\overset{}}}{\overset{}}}{\overset{}}{\overset{}}}{\overset{}}}{\overset{}}{\overset{}}}{\overset{}}{\overset{}}}{\overset{}}}{\overset{}}}{\overset{}}{\overset{}}}{\overset{}}}{\overset{}}}{\overset{}}}{\overset{}}}{\overset{}}}{\overset{}}}{\overset{}}}{\overset{}}}{\overset{}}}{\overset{}}}{\overset{}}$	32 50	51	1	7 7	66	1 1	67 67		L L	1424	1429	1	7	64	1	65	
Ċ	56 86		1	7	66 66	1	67 67		L L	$\begin{array}{c} 1432 \\ 1444 \end{array}$	1445	$\frac{1}{1}$	7 7	64 64	l l	65	
0000	93	107	1	7	66	1	67		L L	1460 1465	1466	1	$\begin{vmatrix} 7 \\ 7 \end{vmatrix}$	64 64	1 1	65 65	
C	106 116	107 117	1	7 7	67	1	68 68		\mathbf{L}	1546	1547 798	1	7 7	63 68	1	64 69	US
CCC	120 711	798	1	7 7	67 68	1	68 69	US	M M	711 837		1	7	65	1	66	
C C	1518 1536	1523	1	7 7	63 63	1	64 64		N O	$\begin{array}{c} 629 \\ 2298 \end{array}$	698 2300	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	68 66	1 7	69 66	US
D	711	798	1	7	68	1	69	US	ŏ	2305	2307	1	1	67	7	67	
D D	833 838		1	7	65 65	1 1	66 66		,	1		l	I	l	1	ı	I
D	853 867	854 870	1	7 7	65 65	1	66 66			T	TOLI DI L		00	000			
D	872		1	7	65	1	66									69	ı US
D D	876 2086		1	7 7	65	1 1	66 68		A A	768	92	1	7 7	68 66	1	67	US
E E	711 1536	798 1538	1	7	68 63	l I	69 64	US	A A	1247 1277	1251 1278	1 1	7 7	67	1	68 68	
\mathbf{F}	711	798	1	7	68	1	69	US	A	2075 2079	2076	1 1	7 7	62 62	1	63 63	
F F	1544 1547	1545	1 1	7 7	63	l 1	64 64		A A	2101	2200	1	7	68	1	69	US
F F	1562 2045	2046	1	7	63 67	1 I	64 68		A A	2310 2320	2311	1 1	7 7	65 65	1	66 66	
F	2048		î	7	67	î	68		Ā	2505	2509	1	7	67	1	68	

Serie	Numero	dei titoli	1	Dat lla c ll tit estra rimb	a puale olo tto orsa-	Scandella cedol deve un al t	lenza prima la che essere lita	sorteggio US zione = P	Serie	Numero	dei titoli	i e	l tit	uale olo	della cedol deve un	lenza prima a che essere ita	1 7 7
	dal	al	G	bile M	A	est:	attolo atto	Ultimo sorte US Presorizione		lab	al	G	bile			itolo atto	Ultimo sorte
		1	1	1									, ML	1	1		<u> </u>
	2528	2529	1	7	67	ı	68		В	4771		1	7	67	1	68	
A A	2534	2029	1	7	67	ī	68		В	4771	4795	î	7	67	i	68	ŀ
Ā	2536	2537	1	7	67	ī	68	i	В	4912	4913	î	7	65	ì	66	
A	2548	2555	1	7	67	1	68		В	4929	4930	1	7	65	1	66	
A	2561	2562	1	7 7	67 67		68 68		B	4949 4994	4954	1 1	7	65	1 1	66	
A A	2580 2582		i	7	67	li	68	1	B	4999	5000	ì	7	65	l i	66	
A	2763	2764	î	7	66	î	67		B	5235	5246	î	7	64	î	65	
A	2785		1	7	66	1	67		В	6474	6477	1	7	67	1	68	}
A	2790	9007	1	7	66	1	67		В	7201	7300	1	7	68	1	69	US
A A	2994 6401	2997 6402	1 1	7 7	63 67	1 1	64 68	l	B B	9982 12201	12300	1 1	7 7	64	1 1	65	US
A	6407	0402	i	7	67	ì	68	ł	B	12601	12700	i	7	68	l î	69	US
Ā	6559	6560	ī	7	62	1	63		В	15401	15500	1	7	68	1	69	US
\mathbf{A}	6581		1	7	62	1	63	·	В	15801	15900	1	7	68	1	69	US
A	6905	6906	1	7	67	1	68	ľ	В	16320	10500	1	7	67	1	68	
A	6923	6925	1	7 7	67	1	68		В	16601	16700 92	1	7 7	68	1 1	69 69	US
A	6943 7201	6950 7300	1 1	7	67 68	1 1	68 69	US	C	44 1202	92	ì	7	67	1	68	US
A	8608	7300	i	7	62	i	63	US	č	1262		î	7	67	î	68	
Ā	9737	9740	i	7	64	1	65		Č	2101	2200	1	7	68	1	69	US
A	9761	9764	1	7	64	1	65		C	2733	2734	1	7	66	1	67	
A	9782		1	7	64	1	65		C	2924		1	7	63	1	64	
A	10788		1	7	66	1	67	4	C	2946		1	7	63	1 1	64	
A	10791	10793	1	7	66 65	1 1	67 66		C	$4712 \\ 4719$		1	7 7	67	l i	68 68	
AA	11303 11348		1	7	65	1	66		l č l	4727	4729	i	7	67	î	68	
A	12201	12300	î	7	68	Î	69	US	č	4736	4737	î	7	67	i	68	
A	12601	12700	ī	7	68	1	69	US	C	4740		1	7	67	1	68	
\mathbf{A}	13735	13738	1	7	65	1	66		C	4742	4743	1	7	67	1	68	
A	15401	15500	1	7	68	1	69	US	C	4747	4754	1	7	67	l	68	
A	15527		l I	7 7	66 66	1 1	67 67		C	4750 4756	4754 4757	1	7 7	67	i	68	
A	15556 15559	15560	1	7	66	1	67		Ċ	6465	4,01	î	7	67	i	68	
Ā	15594	10000	li	7	66	î	67		č	6473		î	7	67	1	68	
A	15801	15900	1	7	68	1	69	US	C	6599		1	7	62	1	63	
A	16328		1	7	67	1	68		C	6901	6906	1	7	67	l i	68	İ
A	16343	16346	1	7	67	1	68		C	6913	2001	1	7	67 67	1 1	68 68	
A	16351	16352	1	7 7	67 67	1	68 68		C	6 977 72 01	6981 7300	1	7 7	68	1	69	US
A	16371 16601	16700	l	7	68	1	69	US	č	9461	9463	i	7	66	î	67	
Ã	17434	17435	î	7	66	i	67		č	9469		1	7	66	1	67	
A	18069	18070	ī	7	64	1	65		C	9472	9476	1	7	66	1	67	
A	18091	18092	1	7	64	1	65	***	C	9484	9499	1	7	66	1	67	170
В	44	92	1	7	68	1	69	US	C	12201	12300 12700	1	7 7	68	1 1	69 69	US
B B	707 735		1	7	66 66	1	67 67		č	12601 1540!	15500	1	7	68	i	69	US
В	761		i	7	66	1	67		Č	15560	10000	i	7	66	î	67	~
В	1205	'	î	7	67	i	68		CC	15597		1	7	66	1	67	
В	1213		1	7	67	I	68		C	15801	15900	1	7	68	l I	69	US
B B B	1219		1	7	67	1	68		C	16334	16335	1	7	67	1 1	68 68	
B	1224		1	7	67	1	68		C	16339	16 34 0 1 6354	1	7 7	67	1	68	1
B	1235 1237	1238	1 1	7	67 67	1	68 68		C	16350 16375	16376	ì	7	67	Î	68	
B	1244	1200	ì	7	67	i	68		č	16601	16700	i	7	68	1	69	US
В	1247		ì	7	67	ì	68		C	17788	17790	î	7	66	1	67	
B	1266		ī	7	67	1	68		D	44	92	1	7	68	1	69	US
B B B	1278	1279	1	7	67	1	68		D	727	728	1	7	66	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	67	
B R	1608	1610	1	7	62	1	63		D	1202	1203	1 1	7	67	1	63	
B	2081 2101	2200		7	62 68	1	63 69	US	D D	$2023 \\ 2040$	2043	1	7	62	I	63	
В	2505	2506 2506	1	7	67	1	68	0.5	D	2052	2055	i	7	62	1	63	
$\tilde{\mathbf{B}}$	2755	2000	i	7	66	î	67		$ \tilde{\mathbf{D}} $	2101	2200	î	7	68	1	69	US
B B B	2788		î	7	66	1	67		D D	3301	3302	1	7	65	1	66	
В	4706		1	7	67	1	68]	D	4742	4746	ļ	7	67	1 1	68 68	
В	4716	4718	1	7	67	1	68		D	4752	4550	I	7 7	67	1	68	
B B	4746 4750	4747 4751	1 1	7	67 67	I 1	68 68		D D	4756 4760	4758 4780	1 1	7	67	î	68	
B	4750 4768	4751 4769	i	7	67	i	68	i	D D	4791	4792	î	7	67	1	68	

5% S.S. «PIANO PER LO SVILUPPO DELL'AGRICOLTURA» - TITOLI DI L. 500.000

_ -	Numero de	ei titoli	i	Dat lla q l tito strat	a uale olo tto	Scad della cedol deve	lenza prima a che essere ita	orteggio US one = P	Soria -	Numero	dei titoli	i	Dat lla q l tite stra	uale olo	della cedol deve	lenza prima a che essere	sorteggio US
Serie	dal	al		imbe bile	orsa-		ita itolo atto	Ultimo sorte = US Prescrizione	Serie	dal	al			orsa-	alt	ita itolo atto	
			G	м	A	м	A	Ultimo = Prescriz				G	м	A	м	A	Ultimo
D	4796		1	7	67	1	68		G	6588	6589	1	7	62	1	63	
D D	4821	4822	i	7	64	1	65		Ğ	6802	6803	1	7	62	li	63	
D	4844	4847	î	7	64	î	65		Ğ	6920	6923	î	7	67	ĺî	68	
$\tilde{\mathbf{D}}$	4852		1	7	64	1	65	ĺ	G	6934	6939	1	7	67	1	68	
D	4906		1	7	65	1	66		G	6964	6966	1	7	67	1	68	ĺ
D	4947	4958	1	7	65	1	66		G	6968	$6969 \\ 6972$	1	7	67	1	68	
D	4990 6423	$4992 \\ 6427$	1 1	7	65	1 1	66		G G	$6971 \ 7201$	7300	1 1	7 7	67 68	1 1	68 69	US
D D	6431	0421	i	7	67	i	68		Ğ	12201	12300	i	7	68	i	69	US
\mathbf{p}	6433	6434	î	7	67	î	68		Ğ	12601	12700	Î	7	68	î	69	US
$\tilde{\mathbf{D}}$	6985	6986	1	7	67	1	68		G	15401	15500	1	7	68	1	69	US
D	7201	7300	1	7	68	1	69	US	G	15801	15900	1	7	68	1	69	US
$\bar{\mathbf{D}}$	8210		1	7	64	1	65	İ	G	16601	16700	l	7	68	1	69	US
D	10111	10112	1	7	66	1	67	!	H	$\begin{array}{c} 44 \\ 2101 \end{array}$	92 2200	1 1	7 7	68	1 1	69	US
D	10115 10238		1 1	7 7	65	1	67 66		#	2799	2800	i	7	66	i	67	0.0
D	10259		î	7	65	î	66		H	7201	7300	î	7	68	î	69	US
$\tilde{\mathbf{D}}$	10285		ī	7	65	1	66		\mathbf{H}	12201	12300	1	7	68	1	69	US
D	12201	12300	1	7	68	1	69	US	н	12601	12700	1	7	68	1	69	US
D	12601	12700	1	7	68	1	69	US	H	15401	15500	1	7	68	1	69	US
D	15401	15500	1	7	68	1	69	US	H	15801 16601	15900 16700	1	7	68	1	69 69	US US
D	15801 16601	15 9 00 16700	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	68	1 1	69	US	HI	44	92	1 1	7	68	1 1	69	US
E	44	92	î	7	68	ì	69 69	US	Î	2101	2200	î	7	68	i	69	US
Ē	788	02	î	7	66	î	67	0.5	Ī	7201	7300	ī	7	68	1	69	US
\mathbf{E}	2101	2200	1	7	68	1	69	US	1 I	12201	12300	1	7	68	1	69	US
\mathbf{E}	3799		1	7	63	1	64		Ĩ	12601	12700	1	7	68	1	69	U
E	4703		ļ	7	67	1	68		I	15401	15500	1	7	68	1 1	69	US US
E	4722 4726	4730	1 1	7 7	67	1 1	68	1	lil	$15801 \\ 16601$	15900 16700	1 1	7 7	68	1	69	US
E	4815	4130	î	7	64	i	68 65		Ĺ	44	92	î	7	68	i	69	US
E E E	6420		i	7	67	î	68		L	2101	2200	1	7	68	1	69	US
\mathbf{E}	6494	6495	1	7	67	1	68		L	7201	7300	1	7	68	1	69	US
E	7201	7300	1	7	68	1	69	US	Ţ	12201	12300	1	7	68	1	69	US
E E	7798	10007	1	7	67	1	68	Ì	LLL	12601 15401	12700 15500	1	7	68	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	69	US
E	10206 12201	$10207 \\ 12300$	1 1	7 7	65	1 1	66	US	L	15801	15900	1	7	68	î	69	US
Ē	12601	12700	i	7	68	î	69	US	Ĺ	16601	16700	î	7	68	l î	69	US
$\overline{\mathbf{E}}$	15401	15500	ī	7	68	ī	69	US	M	44	92	1	7	68	1	69	US
E	15801	15900	1	7	68	1	69	US	M	2101	2200	1	7	68	1	69	US
E	16601	16700	1	7	68	1	69	US	M M	$\begin{array}{c} 7201 \\ 12201 \end{array}$	7300 12300		77	68	1 1	69	US
E E	18017 18022	18023	1 1	7 7	64	1 1	65		M	12601	12700	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	68	i	69	US
E	18037	18038	i	7	64	i	65 65		M	15401	15500	l î	7	68	i	69	US
E F F	44	92	î	7	68	i	69	US	M	15801	15900	1	7	68	1	69	US
\mathbf{F}	2101	2200	ī	7	68	1	69	US	M	16601	16700	1	7	68	1	69	US
\mathbf{F}	7201	7300	1	7	68	1	69	US	N	812	813	1	7	67	l	68	TTC
44444444444444444444444444444444444444	7502	7503	1	7	63	1	64		N N	3201 6202	3300 6299	1	$\begin{vmatrix} 7 \\ 7 \end{vmatrix}$	68	1 1	69 69	US
T	7701 7776	7702	1	7	67	1 1	68		N	8401	8500	$\frac{1}{1}$	7	68	1	69	US
F	7919	7778 7920	1	7 7	67	1 1	68 64		N	8601	8700	î	7	68	l î	69	US
$\hat{\mathbf{F}}$	12201	12300	i	7	68	i	69	US	N	9501	9600	1	7	68	1	69	US
\mathbf{F}	12601	12700	ĺ	7	68	ī	69	US	N	13601	13700	1	7	68	1	69	US
<u>F</u>	15401	15500	1	7	68	1	69	US	Z	18840	18841	1	1	68	7	68	
F	15801	15900	1	7	68	1	69	US	1 1			I	1	I	1	1	I
G	16601 44	16700 92	1 1	7 7	68	1 1	69	US US	ŀ								
Ğ	2051	2056	l	7	62	ì	69 63	08		'B'E'	TOLI DI L.	1	በበበ	ሰሰሰ	1		
Ğ	2101	2200	i	7	68	ī	69	US		11.	TANY DI FI	1.	vvu	••••	•		
0	6483	6494	l ī	7	67	1	68	1	0 ,	175				co	7	68	(

5% S.S. «PIANO PER LO SVILUPPO DELL'AGRICOLTURA» - TITOLI DI L. 500.000 E DI L. 1.000.000

OBBLIGAZIONI 6 % SERIE SPECIALE GARANTITE DALLO STATO "DICIOTTENNALE,

	Numero	dei titoli	dal	Data la qual titolo	Scad della cedoli deve	enza prima a che	tegglo S n = P			Numero	dei titoli	da i	Dat lla c	ta quale colo	Sca della cedo	denza prima la che	sorteggio US
Serie	dal	al	l c	stratto imborsa bile	n- uni al ti	essere ita tolo atto	Ultimo sorto = US Proscrizione	Serie		dal	al	e	estra	itto orsa- e	Cr.	essere nita titolo ratto	Ultimo sorte = US Preseriziono
			G	м	M	A	Ulti Pro					G	м	A	М	A	Olt Pre
	3	TITOLI DI	L. 5	0.000)						TITOLI DI	L.	50	0.00	0		
İ	101 173	103 175			$\begin{bmatrix} 8 & 1 \\ 8 & 7 \end{bmatrix}$	69 68	US			450 513	480 515	1	$\begin{vmatrix} 7 \\ 1 \end{vmatrix}$	67 68	$\begin{vmatrix} 1 \\ 7 \end{vmatrix}$	68	
	193	195	1	$\begin{bmatrix} 1 & 6 \\ 7 & 6 \end{bmatrix}$	7 7	67 68				611 856	640 888	Î	1 7	67 68	7	67	
	197 352	199 355	1		8 1	69	US			2264	2300	i	7	68	ì	69	
	T	ITOLI DI I	. 2	50.00	0					TT	TOLI DI L.	1.0	በበበ				
	61	63	1 1		8 1	69	US			**	TODE DE D.	1.	000				
	153 155	154 157	i	1 0	8 7	68			1	172 971	188 986	1	7	68	1 7	69	
	158 331	159 333	1		57 1 58 1	68 69	us			1139	1158	1	7	68	ĺí	69	

6 % S.S. «DICIOTTENNALE» - TITOLI DI L. 50.000, DI L. 250.000, 500.000 E DI L. 1.000.000

OBBLIGAZIONI 6 % SERIE SPECIALE

(LEGGE 30 DICEMBRE 1960 - N. 1676)

erie -	Numero		i	Date lla q l tito estrate imbo bile	auale olo tto orsa-	della cedol deve un al t	lenza prima a che essere ita itolo	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P	Serie	Numero	dei tit		i.	l tite strat	a uale olo tto orsa-	Scad della cedol deve ur al t	lenza prima a che essere ita itolo	o sorteggio
	dal	al	<u> </u>	1 1		estr	atto	Ultimo ==	ı	dal	1	al		ī —		est	racto	Ultimo
			G	M	A	M	A	D A	-		<u> </u> 		G	M	<u> </u>	M	A	<u>n</u>
	Т	TOLI DI	L. 5	50.0	00					10102			1	7	67	1	68	
1	14	18	1	7	68	1	69	US		101 3 5 10148		10149	1	7	67	1 1	68 68	
	27	31	1	7	67	1	68			10151			1	7	67	1	68	
	976 999	1000	1 1	1 1	68 68	7 7	68 68			$10157 \\ 10170$		10158	1 1	7 7	67 67	1 1	68	
Ì	2501	2502	1	1	68	7	68			11201		11300	1	7	68	î	69	ι
	2507	0500	1	1	68	7	68			11701		11800	1	7	68	1	69	τ
	2526 2538	2528 2539	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	68 68	7 7	68 68			$12731 \\ 13924$	İ		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7 7	66	1	67	
	2550	2000	î	ī	68	7	68			13930			1	7	67	ì	68	
	2556	2566	1	1 1	68	7	68			13936			1	7	67	1	68	
	2569 2586	$2574 \\ 2591$	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	68 68	7	68 68			$13944 \\ 13954$		13951	1 1	7 7	67 67	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	68	
	2000	2001	1	. ~ .	00	•	00			13954 13958			1	7	67	l	68	
	T	TOLI DI I	. 2	50.0	000					13978		13987	1	7	67	1	68	
i							1 60 1	US		13996 14501		14600	1	7 7	67	1 l	68	l
	$\begin{bmatrix} 71 \\ 102 \end{bmatrix}$	75	1 1	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	68 66	1 1	69 67	OB		15413		15414	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	67	ì	68	Ι,
l			1 -	[1		_				15428			1	7	67	1	68	
	T	TOLI DI I	5	00.0	000					$15484 \\ 15494$		15498	1	7 7	67	1 1	68	
í	31			_		. 1	ı 67 ı			15494 15623		19490	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	66	1	67	
	132		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	66 67	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	68			15701		15800	1	7	68	1	69	
	134		ī	7	67	1	68			19170		10100	1	7	67	1	68	
	144	150	1	7	68	1	69	US		19177 19191		19180	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	67	1	68	
	606 754	651	1 1	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	68 66	1 1	69 67	US		19201		19300	1	7	68	1	69	1
	1177		1	7	67	1	68			21550		01556	1	7	67	1	68	
	1186		1	7	67	1	68		Ì	$21553 \\ 21579$		21556	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7 7	67	1 1	68	
	3901 3904		$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	1 1	68 68	7 7	68 68			23201		23300	ī	7	68	1	69	I
	3907		ī	1	68	7	68			23330		23331	1	7	67	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	68	
	3909	2014	1	1	68	7	68 68			$23333 \\ 23350$			1 1	7	67	1	68	
	$\frac{3913}{3920}$	3914 3923	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	68 68	7 7	68			23361			1	7	67	1	68	
- 1	3925	3926	1	1	68	7	68			23446		23447	1	7 7	66	1	67	
	3928 3930	2021	1	1	68	7	68			$26301 \\ 26743$		$26400 \\ 26744$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	66	î	67	
Ì	3936	3931	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	68 68	7	68 68			26821		26822	1	7	68	1	69	'
	3938		ī	î	68	7	68			36206		36209	1	1	68	7	68	
	3941	3944	1	1	68	. 7	68			36220 36222			1 1	1	68 68	7	68 68	
	3949 3959	3953	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	68 68	7	68 68			36225			1	1	68	7	68	
	3962		1	1	68	7	68			36239			1	1	68	7 7	68	
	3964		1	1	68	7	68			$\frac{36242}{36247}$			1 1	1 1	68	7	68	
	3982 3984	3985	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	68 68	7	68 68			36273		36275	1	1	68	7	68	
	3988	3989	î	1	68	7	68	ļ		36279			1	1 1	68	7 7	68 68	
	3991	3993	1	1	68	7	68		·	36298 3630 0			1 1	1	68 68	7	68	
1	3998		1	1	68	4	68			42102		42103	ī	1	67	7	67	1
	THE PERSON NAMED IN	roli di l.	7.4	200	000					42154			1	$\frac{1}{1}$	67	7 7	67	
			1.0							$42183 \\ 42193$			1 1	i	67 67	7	67	ŀ
1	1601	1700		7	68	1	69	US US	Į		'		'					
	7916 9639	7930	1 1	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	$\frac{68}{67}$	1 1	69 68	US		T	TOLI	DI L.	5.0	000	.000			
	9644		1	7	67	1	68		ı	622	1		1	7	67	1	68	
	9660	0000	1	7	67	1	68			629		100=	1	7	67	1	68	,
	9662 9669	9666 9672	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7 7	$\frac{67}{67}$	$\frac{1}{1}$	68 68		H	1304]	1365	1	7	68	1	69	U
}	9674	55.2	1	7	67	1	68			TI	TOLI	DI L.	10	.00	0.00	D		
	9687	9900	1	7	67	1	68	US	ı	1218		1262	1	7		1	69	ιτ
1	9801	9900	1	7	68	1	69	US		1218		1202	*	'	"	1	1	1

OBBLIGAZIONI 6 % SERIE SPECIALE "PIANO PER LO SVILUPPO DELL'AGRICOLTURA,

rie		dei titoli	i	Dat lla q l tite stra imbe	uale olo tto orsa-		itolo	o sorteggio	Serie		dei titoli	i) e	l titi stra	ruale olo tto orsa-	della cedol deve un		sorte
;	dal	al	G	м	A	estr	A A	Ultimo	Liese	dal	al	G	м		estr M	atto_	Ultimo
	7	ritoli di 1	r 8	:n n	000				c	2186		1	1	68	7	68	
		illott bi	L	,v.v	.00				C	2189	2190	î	1	68	7	68	
3	552	553	1	1	65	7	65		C	3853	3856	1	1	65	7	65	
	1643 1670	1655 1673	1	1 1	67 67	7	67 67		č	3876 3879	3877	1 1	1	65 65	7	65 65	
	1684	1689	î	î	67	7	67		C	3884	3886	î	î	65	7	65	
	1901		1	1	65	7	65		C	3890	3891	1	1	65	7	65	
	1905 1936	1908 1938	1	1	65 65	7	65 65		CC	3896 3900	3898	1 1	1 1	65	7	65	
	2102	2104	i	ì	68	7	68		č	4868	4869	i	1	66	7	66	
	2110	2113	1	1	68	7	68		C	4873		1	1	66	7	66	
	2116	2119	1	1	68	7	68		C	4884 4895	4887	1	1	66 66	7	66 66	
	2123 2143	2126	1	1	68	7	68 68		C	4895 4897	4900	1	1	66	7	66	
	2148	2151	î	î	68	7	68		C	5301	5302	î	1	66	7	66	
	2155	2100	1	1	68	7	68		C	5325	5328	1	1	66	7	66	
	$2179 \\ 2190$	2183 2191	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	68	7	68 68		C	5723 5749	5724	1 1	1	67	7	67	l
	3828	3829	i	î	65	7	65		č	6730	6731	i	i	66	7	66	
	5320		1	1	66	7	66	1	C	7518	7519	1	1	68	7	68	1
	5359 5703	5360	1	1	66	7	66		C	7525 8612	7528	1	1	68	7	68	
	5703 5711	5713	1 1	1	67 67	7	67		C	8626	8613 8630	1	1 1	67	7	67	
	5719	0.20	l î	î	67	7	67	-	č	8636	8644	î	î	67	7	67	
- 1	5730	5732	1	1	67	7	67		C	8650	8658	1	1	67	7	67	
	5737 5746	5740 5749	1	1	67	7	67		C	8660 8666		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	67	7	67 67	
	5760	5765	i	î	67	7	67		č	8672	8674	i	i	67	7	67	
	5795		1	1	66	7	66		C	8801		1	1	68	7	68	
	6758 7524	6759 7526	1	1	66	7	66	ļ	C	8806 8826	8814	1	1	68 68	7	68	
	8614	8627	1	1	68	7	68		č	8844	8831 8854	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	68	7	68	
	8630	8633	ī	1	67	7	67		C	8869	8872	1	1	68	7	68	
	8660 8670	8667	1	1	67	7	67		C	8877	8888	1	1	68	7	68	
	8683	8673 8684	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	67	7	67		CC	8892 9601	8898	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	68	7	68 68	
	8693	8700	î	li	67	7	67		l C	9608	9611	î	1	68	7	68	
	8801	8802	1	1	68	7	68		C	9614	9615	1	1	68	7	68	
	8812 8821	8813	1	1 1	68 68	7	68		C	9625 9634	9637	1	1	68	7 7	68 68	
	8842		l	i	68	7	68		C	9640	9647	ì	i	68	7	68	
	8848	8850	1	1	68	7	68		C	9659	9667	1	1	68	7	68	
	8855 8860	8857 8861	1	1	68	7	68		C	9672	9674 9679	1	1	68	7	68 68	
	8877	8886	1	1	68	7	68		CCC	9677 9685	96/9	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	68 68	7	68	
	8889	8894	1	1	68	7	68		Č	9690	9696	1	1	68	7	68	
	9601 9614	9602	1	1	68	7	68		D D D D	2108	2109	1	1	68	7	68	
	9634	9616 9637	1	1 1	68	7	68 68		4	2114 2124	2116 2126	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	68	7	68 68	
	9653	9655	i	ī	68	7	68		$\tilde{\mathbf{d}}$	2135	2136	1	i	68	7	68	
•	9689	9690	1	1	68	7	68		Ď	2158	2161	1	1	68	7	68	
	2101 2126		1 1	1	68	7 7	68		D D	2166	0104	1	1	68	7	68	
	2134	2135	1	li	68	7	68		1 D	2182 4806	2184 4808	1	1	66	7	66	
	2139	2140	1	1	68	7	68			4829		ì	1	66	7	66	
	2146 2151	2149 2153	1		68	7	68		D	4837	4840	1	1	66	7	66	
:	2170	2153 2179	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	68	7	68 68		D D	4845 4857	4846 4858	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	66	7	66	
;	2181	2184	î	î	68	7	68		$\mid \tilde{\mathbf{D}} \mid$	4865	4870	ì	î	66	7	66	

									_			·						
_	Numero de	i titoli	i	Dat lla q l tit	a (uale olo tto	Scad della cedol deve un al t	lenza prima a che essere	orteggio US	ne = P	-	Numero de	ei titoli	il	Data lla qu l tito strat	uale lo	della cedol: deve	lenza prima a che essere	sorteggio US
Serie	dal	al	èı	rimb bile	orsa-	al t	itolo atto	8	crizio	Serie	dal	al		imbo bile	rsa-	al ti	ita itolo atto	no g
			G	M	A	м	A	Orti	Pres				G	М	A	M	A	Ultip
	4873 4879 5312 5335 5376 5382 5721 5733 5757 5767 5768 7511 7522 8607 8805 8815 8826 8867 9615 9647 9651 9663 9667 9677 501 527 1615 1627 1632 1635 1646 1669 1683 1689 1683 1693 1996 1947 1955 1962 1947 1955 1962 1948 2114 2132 2145 2156 2168 2172 3809 3833 3841 4844 4872 4888 5703 5712 5733 5765 8659	4875 4880 5330 5347 5384 5725 5739 5762 5768 5789 8616 8808 8820 8835 8874 9652 9664 9680 506 530 1625 1629 1636 1627 1672 1686 1695 1998 1957 1975 1987 2115 2160 2173 3804 3829 3835 3843 4874 4885 4889 5707 5713 5734 6766 8668		M	66 66 66 66 66 66 67 67 67 67 67 67 67 6	M 777777777777777777777777777777777777	666 666 666 666 667 677 677 677 677 677	Ultimo	Prescrizione	র জ স স স স স স স স স স স স স স স স স স	8888 8896 9601 9618 9621 9625 9633 9649 9673 9680 1913 1915 1929 1943 1952 1959 1970 1975 2117 2129 2138 2144 2160 2166 2193 3856 3869 3880 3898 4819 4832 4854 4867 4877 4881 4888 4877 4881 4888 6718 6735 8616 8626 8638 8643 8650 8656 8656 8656 8656 8656 8656 8699 8801 8804 8809 8817 8833 8839 8817 8833 8864 8871 9616	8900 9605 9619 9628 9634 9650 9677 9687 1918 1934 1950 1960 1972 1978 2132 2139 2151 2163 2168 2195 3859 3877 3883 3900 4821 4833 4863 4868 4875 4890 8660 8660 8668 8668 8668 8668 8696 8700 8802 8806 8814 8834 8849 8849 8849 8870 8814 8834 8849 8866 8871 9653			68 68 68 68 68 68 68 68 68 68 68 68 68 6	M 777777777777777777777777777777777777	68 68 68 68 68 68 68 68 68 68 68 68 68 6	Ultimo sort Ultimo sort
E E E	2132 2145 2156 2168 2172 3802 3809 3833 3841 4844 4872 4884 4888 5703 5712 5733 5761 6765	2160 2173 3804 3829 3835 3843 4846 4874 4885 4889 5707 5713 5734			68 68 68 65 65 65 66 66 66 67 67 67 67	777777777777777777777777777777777777777	68 68 68 68 65 65 65 66 66 67 67 67 67			F	8616 8626 8638 8643 8650 8656 8665 8686 8699 8801 8804 8809 8817 8833 8839 8864 8871	8627 8639 8646 8660 8668 8687 8696 8700 8802 8806 8814 8834 8849 8866			67 67 67 67 67 67 67 67 68 68 68 68 68 68	777777777777777777777777777777777777777		67 67 67 67 67 67 67 68 68 68 68 68 68

erie —	Numero de	i titoli	i	Dat lla q l tita strat imbo	uale olo tto	della cedol deve un	lenza prima a che essere ita	sorte US lone	Serie –	Numero de	i titoli	i e	Dat lla q l tito strat	uale olo tto	della	enza prima a che essere	Borte
	dal	al		bile			itolo atto	Ultimo Presoriz		dal	al	0.1	bile		al t	itoio	Ultimo
			G	м	<u> </u>	м		5 4				G	м	A	М	A	<u>a</u>
G	1662	1667	1	1	67	7	67		H	2108	2110	1	1	68	7	68	
G	1675	1680	î	ī	67	7	67		H	2112	2110	i	1	68	7	68	
3	1902	1903	1	1	65	7	65		H	2170	2171	1	1	68	7	68	
3	1917	1091	1	1	65	7	65		H	4820	4821	1	1	66	7	66	1
† *	1921 1933	1931 1934	1	1	65 65	7 7	65		HH	4829 4887	4830 4888	1	l i	66	7	66	
1	1941	1942	i	î	65	7	65		H	5715	5719	1	1 1	66	7	66	
ŀ	1945	1950	ī	ī	65	7	65		Ĥ	5741	5742	î	î	67	7	67	
}	1955	1972	1	1	65	7	65	İ	H	6721	6726	1	1	66	7	66	
}	1983	1001	1	1	65	7	65		H	6764		1	1	66	7	66	
	1990 1996	1991 1999	1	1	65 65	7 7	65 65	1	H	7514	7516	1	1	68	7	68	
	2101	2117	i	i	68	7	68		H	8626 8632	8627	1 1	1	67	7	67	
.	2131	2111	l î	î	68	7	68		H	8649		i	ì	67	7	67	1
.	2134	2137	1	1	68	7	68		н	8662	8663	î	i	67	7	67	}
	2141	2144	1	1	68	7	68		H	8685	8686	1	1	67	7	67	
	2160 21 94	2191 2197	1	1	68	7	68		H H	8690		1	1	67	7	67	
	2194	2187	1 1	1	68 68	7 7	68 68	1	HH	8694 8801	8802	1	1 1	67 68	7	67 68	
	3833	3834	î	î	65	7	65	ſ	H	8806	8808	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	68	7	68	-
.	3838	3842	ī	ī	65	7	65		Ĥ	8810	8813	ì	î	68	7	68	
	3849		1	1	65	7	65		H	8817		1	ī	68	7	68	
	3864		1	1	65	7	65		H	8819	8822	1	1	68	7	68	
	3878	3883	1	1	65	7	65		H	8824	8825	1	1	68	7	68	i
	4812 4817	4815 4819	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	66	7	66		HH	8832 8835	0020	1	1	68 68	7	68	
	4834	2010	Ιî	i	66	7	66		H	8844	8839 8846	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	68	1 7	68 68	ĺ
	4844	4849	l î	l ī	66	7	66		H	8863	8864	î	î	68	7	68	
	4866		1	1	66	7	66		H	8868	8871	1	1	68	7	68	
.	4879	4884	1	1	66	7	66		H	8873	887 4	1	1	68	7	68	
	4888 5317	4893 5321	1 1	1 1	66	7	66 66	ŀ	H	8877	8878	1	1	68	7	68	
	5326	5333	i	i	66	7	66		HH	8889 9605	9609	1	1	68	7	68 68	!
-	5376	5378	i	î	66	7	66		Η̈́	9614	9619	î	i	68	7	68	
+	5708	5713	1	1	67	7	67	i	H	9638	9642	1	ĭ	68	7	68	
+	7511	==00	1	1	68	7	68		H	9645	9647	1	1	68	7	68	
,	7523 8601	7520 8606	1	1 1	68	7	68		H	9650	9653	1	1	68	7	68	1
.	8627	8000	i	i	67	7	67		H	9657 9665	9660 9666	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	68	7	68 68	
	8657	8663	i	î	67	7	67		Ĥ	9674	2000	i	l i	68	7	68	1
.	8666	8667	1	1	67	7	67	ı	H	9678		ī	i	68	7	68	
	8669	8670	1	1	67	7	67		H	9680	9682	1	1	68	7	68	
	8672 8821	8673 8822	1	1	67	7	67		H	9689 9697	9695	1	1	68	7	68	
	8827	8846	1	1	68 68	7 7	68 68		H	1681	9700 1686	1	1 1	68	7	68 67	
	8852	8861	î	i	68	7	68		I	2123	2130	i	i	68	7	68	İ
	8871	8873	1	1	68	7	68		I	2149	2158	1	ī	68	7	68	
	8875 8878	0001	1	1	68	7	68		I	2163	2168	1	1	68	7	68	-
	8886	8881 8897	1 1	1 1	68 68	7	68		I	2171 2191	$\frac{2172}{2200}$	1	1	68	7	68	
	9658	9659	î	i	68	7	68	i	İİ	5765	5766	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	68 67	7	68	
	9676	9677	ļ ī	î	68	7	68		Ī	7518	7521	î	l i	68	7	68	
	9776	9782	1	1	67	7	67		I	8624	8627	1	Ī	67	7	67	
	506	510	1	1	65	7	65		Ţ	8648	8649	1	1	67	7	67	
	516 523	517 528	1	1 1	65 65	; 7 ; 7	65 65	1	I	8656 8686	8665	1	1	67	7	67	
	531	536	1	i	65	7	65		1 I	8692		1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	67	7 7	67	
	556		1	ī	65	7	65		I	8802	8803	î	î	68	7	68	
]]	1609	1610	1	1	67	7	67		I	8806		ì	i	68	7	68	
	1612	1616	1	1	67	7	67	1	I	8810	8811	1	1	68	7	68	
	1618 1625	1620 1627	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	67 67	7	67 67		I	8832 8863		1	1	68	7	68 68	
[1630	1627	1	1	67	7	67		İİ	8897	8898	1 1	1 1	68	7	68	
I	1649	1664	i	î	67	7	67		I	8900	0000	l	1	68	7	68	
[]	1669	1671	1	1	67	7	67	1	I	9604	9615	î	î	68	7	68	
]]	1687	100-	1	1	67	7	67	1	Ī	9617	9622	1	1	68	7	68	
[]	1692 1904	1695 1906	1 1	1 1	67	7	67 65	1	I	9647	9648	1	l	68	7	68 68	
Ī	2104	2105		1	68	7	68	1	I	9687	9689	1	1	68	7	68 68	!

6% S.S. «PIANO PER LO SVILUPPO DELL'AGRICOLTURA» - TITOLI DI L. 50.000

												<u> </u>					
	Numero	dei titoli	i1	Data lla q l tito	uale do	della cedol	enza prima a che	1 M 1 '		Numero o	lei titoli	i	l tite	uale olo	cedola	enza prima a che	sorteggio US lone = P
Serie	dal	a.l		strat imbo bile	rsa-	al t	essere ita itolo atto	Ultimo sorto = US Prescrizione	Serie	dal	e.l		stra imbo bile	orsa-	deve un al ti estra	100	Ultimo sort = US Prescrizione
		·	G	м	A	м	A	Pres Pres				G	М	A	M	A	Pre Clt
ı	9696	9697	1	1	68	7	68		U	10756	10757	1	7	67	1	68	
Ĩ	9775	9777	1	1	67	7	67		U	10760	10761	1	7	67	1	68	
L	$\frac{519}{1312}$	$522 \\ 1314$	1 1	1 1	65 67	7	65 67	İ	UU	$10783 \\ 11026$	10786 11029	1	7 7	67	1	68 67	
Ĕ	2162	2163	l î	i	67	7	67	1	Ŭ	12351	12365	î	7	68	i	69	US
L	5138	5141	1	1	65	7	65		U	13701	13704	1	7	66	1	67	
$\begin{array}{c c} \mathbf{L} \\ \mathbf{L} \end{array}$	5147 5165	5148 5167	1 1	1 1	65 65	7	65 65		UU	13718 13733	13720 13734	1	7 7	66 66	1 1	67	
L	5190	5107	î	i	65	7	65		ΰ	13758	10/01	î	7	66	î	67	
L	5195	5196	1	1	65	7	65		$\underline{\mathbf{U}}$	13791	13792	1	7	66	1	67	
L L	$5215 \\ 5221$	5218 5224	1	1	66 66	7	66		U	14801 15149	14900	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7 7	68	1 1	69 68	US
Ľ	5228	5224	i	1	66	7	66		ŭ	15157	15158	ì	7	67	i	68	
L	5252	5256	1	1	66	7	66		U	15186	15187	1	7	67	1	68	
Ļ	5701 5737	5702	1 1	$\frac{1}{1}$	68	7	68		\mathbf{v}	15193 10551	15200 10600	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7 7	67	1	68 69	US
L L	5749	5788	1	1	68	7	68		I v	13701	13800	1	7	68	i	69	US
1.	5795	5800	1	1	68	7	68		v	14826	14870	1	7	68	1	69	US
R R	10501 10701	10600 10705	1 1	7	68 67	1 1	69 68	US	V	$15409 \\ 15426$	15418 15430	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7 7	67	1	68 68	
R	10749	10750	1	7	67	1	68		l v	15441	15444	i	7	67	i	68	
R	10752		1	7	67	1	68		v	15446	15447	1	7	67	1	68	
R	10754	10700	1 1	7 7	67 67	1 1	68		V	15454 15474	15455 15475	1 1	7 7	67	1	68 68	
R R	$10788 \\ 10792$	10789	1	7	67	1	68 68		l v	15481	10410	l î	7	67	i	68	
R	11010		1	7	66	1	67		V	15487	15488	1	7	67	1	68	ļ
R	$11021 \\ 11026$	11091	1	7	66 66	1	67		\mathbf{V}	15497 10725	10726	1	7	67	1 1	68	
R R	11020	110 31 110 43	1 1	7	66	l i	67		Z	10753	10120	1	7	67	i	68	
\mathbf{R}	11077	11082	1	7	66	1	67		Z	10763	10766	1	7	67	1	68	
${f R}$	11097 12351	11100 12365	1	7	66	1	67	US	Z Z	$10772 \\ 10775$	10773	1 1	7	67	1 1	68	
R	13773	13774	i	7	66	i	67	0.5	Ž	10790		î	7	67	î	68	
\mathbf{R}	13794	13798	1	7	66	1	67		Z	10801	10900	1	7	68	1	69	US
R	14730 14801	14732 14900	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	67	1 1	68 69	US	Z	$11711 \\ 12311$	11730 12313	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	68	1 1	69 68	US
R R R	15149	15164	i	7	67	ì	68	US	Ž	12316	12515	î	7	67	î	68	
R	15185	15190	1	7	67	1	68		Z	12832	12840	1	7	66	1 7	67	
S	$10501 \\ 10702$	10600 10703	1	7	68	1 1	69 68	US	AA AA	17563 19708	17566		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	68	7	68 68	
	10730	i	î	7	67	i	68		$\mathbf{A}\mathbf{A}$	19716	19718	ī	1	68	7	68	
S	10736	10737	1	7	67	1	68		$\mathbf{A}\mathbf{A}$	19726		1	1	68	7	68 68	
8	10788 10800	10790	1 1	7 7	67	1 1	68		AA AA	19728 19737	19747	1	1	68	7	68	
š	11054	11055	1	7	66	ī	67		AA	19761	19762	1	1	68	7	68	
S	11081	11083	1	7	66	1	67	US	AA	19772 19798	19773 19800	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	68 68	7 7	68 68	
S	$\begin{array}{c} 12351 \\ 13702 \end{array}$	12365 13703	1 1	7 7	68	1	69 67	US	AA AA	20026	20029	li	ļî	67	7	67	
$\tilde{\mathbf{s}}$	13712	13722	ī	7	66	1	67		AA	20052		1	1	67	7	67	
S	$13730 \\ 13742$	13736 137 44	1 1	7 7	66 66	1 1	67 67		AA AB	20054 17569	17572	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	67 68	7 7	67	
S	13752	13754	i	7	66	1	67		AB	19717		î	î	68	7	68	
S	13761	13766	1	7	66	1	67	1	AB	19722	19723	1	1		7	68	
S	13771 13781	13772 13783	1 1	$\frac{7}{7}$	66	l	67	ŀ	AB AB	19728 19732	19730 19734	1	1 1		7 7	68 68	
Š	13790		i	7	66	l i	67		AB	19736	19746	1	1	68	7	68	
S	14732	14735	1	7	67	1	68	***	AB	19760	19762		1		7 7	68	
S	14801 10501	14900 10600	1 1	7	68	1	69	US	AB AB	19769 19789	19780 19791	1	1		7	68	
Ť	12351	12365	1	7	68	i	69	US	AB	20001	20013	1	ĩ		7	67	
$\underline{\mathbf{T}}$	13702	į	1	7	66	1	67		AB	20023	20024	1	1		7	67 67	1
T T	13728 13732	13729 13733	1 1	7	66		67 67		AB AB	20032 20049	20033 20050	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$		7 7	67	
$\dot{f T}$	14726	13733	1	1 7	67	1	68		AC	17564	17565	1	1	68	7	68	
$ar{\mathbf{T}}$	14801	14900	1	7	68	1	69	US	AC	19704	19705		1		7	68	
\$###############	15141 15158	15159	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7 7	67	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	68 68		AC AC	19710 19744	19727 19745	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$			68	
$\dot{f u}$	10501	10600	1	7	68	ì	69	US	AC	19747	19748	1	1	68	7	68	1
Ü	10728	10733		7	67		68		AC	19762	19765	1	1	68	7	68	
	1		1	1	1	1	1	1	•	1	1	ı	1	ı	1	i	1

	Numero de	ei titoli	i	l tit	a luale olo	Scad della cedol deve	lenza prima la che essere ita itolo atto	rteggio JS ne = P		Numero dei	titoli	i i	tite	uale olo	cedol	enza prima a che essere	sorteggio US
Serie	dal	al		estra imb bil	orsa. e	al t	ita itolo atto	Ultimo sorto = US Prescrizione	Serie	dal	al		stra imb bile	ersa-	un	ita.	Ultimo soi = U
			G	М	<u> </u>	M	A	<u> </u>				G	м	A	М	_ A	DIE!
10	10707	10700	,		60	-	40			2000*	20222	_	_				ļ I
AC AC	19767 19775	19768 19777	1	1 1	68	7	68 68		AJ AJ	$\frac{20085}{20510}$	20089 20511	1	1	67	7 7	67 67	
AC	19792	19793	1	1	68	7	68		AK	17529	17531	1	1	68	7	68	1
$rac{ ext{AC}}{ ext{AD}}$	19795 17569	19796 17570	1 1	1 1	68 68	7	68		AK AK	17534 + 17583 +	17537	1	1	68	7	68	ĺ
AD	19702	19722	i	î	68	7	68		AK	17589	17592	i	1	67	7	67	1
AD	19729	10==1	1	1	68	7	68		BB	21243	21291	1	7	68	1	69	U
AD AD	19748 19757	19751 19759	1 1	1	68	7	68		BC BD	$21243 \\ 21243$	$21291 \\ 21291$	1	7 7	68	1	69	U
AD	19762	19700	i	î	68	7	68		BE	21243	21291	1	7	68 68	1	69 69	U
AD	19764	19767	1	1	68	7	68		BF	21243	21291	ī	7	68	î	69	Ŭ
AD AE	19781	19791	1	1	68	7	68		BG BH	21243	21291	1	7	68	1	69	U
AE	17563 19720	19722	1 1	1 1	68 68	7	68 68		BI	21243 21243	$21291 \\ 21291$	1	7	68 68	1 1	69 69	U
AE	19768	10.22	î	î	68	7	68		BJ	21243	21291	î	7	68	i	69	Ιŭ
AE	19792		1	1	68	7	68		BK	21243	21291	1	7	68	1	69	U
AE AE	20011 20050	20051	1	1 1	67	7	67		BL BM	$21243 \\ 21243$	$21291 \\ 21291$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	68	1 1	69	U
AE	20054	20055	i	l î	67	7	67		BN	21243	$\frac{21291}{21291}$	1	7	68	l	69	Ü
AE	20060	20061	1	1	67	7	67		ВО	21243	21291	1	7	68	i	69	U
AE	20091	20092	1	1	67	7	67		BP	21243	21291	1	7	68	1	69	Ü
AE AF	20099 17565	$\frac{20100}{17566}$	1 1	1	67	7 7	67 68		BQ	20724	20737	1	7	68	1	69	U
AF	17569	17572	î	î	68	7	68		í	i		1	ı	1	i	1	ı
AF	19727		1	1	68	7	68			TIT	OLI DI I	. 1	ΔΛ	በበበ			
AF AF	19751 19756	19753 19759	1 1	1 1	68	7 7	68 68			111	ош рі і	20 I	.vv.	VVV			
AF	19769	19774	i	i	68	1 7	68		BB	1604	1691	1	7	68	1	69	U
AF	19777		1	1	68	7	68		BC BD	1604 1604	1691 1691	1	7	68 68	1 1	69	U
AF	19780	19781	1	1	68	7	68		BE	1604	1691	1 1	7	68	1	69	lυ
AF AF	20009 20095	$\frac{20012}{20100}$	1	1	67	7 7	67 67		BF	1604	1691	1	7	68	Ī	69	Ü
AG	19704	19708	î	i	68	7	68		BG	1604	1691	1	7	68	1	69	Ü
AG	19710	19712	1	1	68	7	68		BH BI	1604 1604	1691 1691	1	7	68 68	1 1	69	U
AG AG	19714 19727	19718	1 1		68	7 7	68 68		BĴ	1604	1691	î	7	68	î	69	Ιŭ
AG	19737	19739	ì	i	68	7	68		BK	1604	1691	1	7	68	1	69	Ü
AG	19747	19748	ī	Ī	68	7	68		BL BM	1604 1604	1691 1691	1	77	68 68	1 1	69	U
AG AG	19763	19766	1	1	68	7	68		BN	1604	1691	i	7	68	li	69	lΰ
AG	19773 19792	19776 19796	1	1	68 68	7 7	68 68		ВО	1604	1691	1	7	68	1	69	U
AG	20039	20040	î	î	67	7	67		BP BQ	1604 953	1691 980	1	7	68 68	1	69	U
AG	20043	20054	1	1	67	7	67		₽¢	953	980	1	7	08	1	69	"
AG AG	20056 20067	20061 20068	1 1	1 1	67	7 7	67		l '			1		,	1	1	1
AG	20085	20086	i	li	67	7	67			ттт	OLI DI I	2	50.	000			
AG	20507	20510	1	1	67	7	67		l								
AH AH	17569 19726	17570	1	1	68	7	68 68		B B	1317 1336	1318		1	67	7	67	
AH	19732	19738	i	i	68	7	68		В	1347		1 1	1	67	7	67	
AH	19754	19755	ī	1	68	7	68		B B	1359	1361	l ī	1	67	7	67	Ì
AH AH	19766 19772	19768	1	1	68	7	68		B	1442	1446	1	1	68	7	68	
AH	19787	19792	1 1		68 68	7 7	68		B	1451 1459	1452 1460	1 1	1	68	7	68 68	1
AJ	19701	19704	l i	î	68	7	68		B	1489	1490	i	i	68	7	68	
AJ	19734	19737	1	1	68	7	68		B	1494	1495	1	1	68	7	68	
AJ AJ	19739 19743	19741	1	l	68	7	68 68		B B	1498 1500		1	1	68	7 7	68 68	
ΑJ	19754		1 1	1	68	7	68		В	1551		1 1	1	68 65	7	65	1
AJ	19761		i	1	68	7	68		В	1762	1765	i	1	66	7	66	
AJ AJ	19764 19776		1	1	68	7	68		B	1780	1781	1	1	66	7	66	
AJ	19776		1 1	1 1	68 68	7 7	68 68		B B C	1793 1316	1794	1 1	1 1	66 67	7	66	
AJ	20026		1	i	67	7	67		C	1321		1	i	67	7	67	
AJ	20047	20048	1	1	67	7	67		C	1343		1	1	67	7	67	
AJ AJ	$20054 \\ 20071$	20072	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	67	7 7	67 67		C	1347 1357		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	67	7 7	67	
AJ	20077	20012	i	1	67	7	67		CCC	1357 1426		1	1	68	7	68	
AJ	20081	20083	١ī	1	67	1 7	67		Č	1435	1436		1	68	7	68	1

	Numero de	ei titoli		Dat lla c	quale	Scao della cedol	denza prima la che			Numero d	lei titoli		Dat lla q	uale	della cedol	lenza prima a che	13 m	9 = P
Serie	dal	al	-	estra	tto orsa-	al t	la che essere nita itolo ratto	Ultimo sorte	Serie	đal	a.I		estrat rimbo bile	tto orsa-	al t	essere ita itolo atto	Ultimo sort	Prescrizione
	i		a	м	<u> </u>	M	A		<u>- </u>			G	м	A	м	A	dit	F.
CCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCC	1442 1448 1451 1464 1466 1468 1472 1551 1566 1590 1594 1752 1759 1761 1765 1773 1777 1782 1788 1791 909 1322 1324 1339 1343 1350 1362 1366 1423 1434 1440 1463 1470 1484 1488 1492 1577 1760 1772 906 1306 1309 1315 1324 1328 1336 1342 1347 1353 1376 1446 1467 1477 1484 1488 1492 1577 1760 1772 906 1306 1309 1315 1324 1328 1336 1342 1347 1353 1376 1446 1467 1473 1481 1485 1488 1491 1316 1324 1326 1363 1371 1373 1378	1560 1567 1599 1754 1762 1774 1783 1792 911 1341 1363 1369 1426 1437 1441 1580 907 1310 1316 1325 1340 1351 1354 1456 1461 1469 1478 1489			68 68 68 68 66 66 66 66 66 66 66 66 66 6	777777777777777777777777777777777777777	68 68 68 68 68 68 68 66 66 66		т в в в в в в в в в в в в в в в в в в в	1424 1436 1449 1451 1461 1469 1474 1476 1483 1554 1579 1587 1742 1754 1784 1794 901 909 1309 1309 1339 1345 1352 1362 1371 1430 1487 1493 1496 1759 1306 1312 1318 1321 1323 1332 1332 1339 1348 1356 1360 1372 1376 1431 1433 1440 1447 1451 1458 1461 1468 1475 1479 1481 1484 1496 1498 1556 1564 1574 1592 1788 1461 1468 1475 1479 1481 1484 1496 1498 1556 1564 1574 1592 1788 1461 1468 1475 1479 1481 1484 1496 1498 1556 1564 1574 1592 1788 1461 1468 1475 1479 1481 1484 1496 1498 1556 1564 1574 1592 1788 1424 1436 1442 1436 1442 1436 1442	1429 1442 1457 1464 1470 1481 1499 1796 1336 1342 1347 1355 1364 1372 1489 1500 1760 1313 1349 1357 1365 1374 1377 1455 1469 1476 1482 1485 1557 1575 1789 1433 1445 1456 1476 1484			68 68 68 68 68 68 68 68 68 68 68 68 68 6	777777777777777777777777777777777777777	688 688 688 688 688 688 688 688 688 688		

6 % S.S. « PIANO PER LO SVILUPPO DELL'AGRICOLTURA » - TITOLI DI L. 250.000

_	Numero	dei titoli	i	Data lla qu l tito estrat	ale olo to	della cedol deve	denza prima a che essere ita itolo	orteggic	1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Numero de	i titoli	í	l tit	a uale olo	Scad della cedol deve ur al t estr	lenza prima a che essere	rteggio IS ne = P
Serie	dal	al		imbo bile	rsa-	al t	ita itolo atto	mo 90	Prescrizione Serie	dal	al		stra rimb bil	tto orsa- e	al t	ita itolo	no so = U rtzior
	40.		G	м	A	м	A	Ultimo =	Preg		u.	G	м		M	A	Ultimo sorti Ultimo sorti US
	_													İ		<u> </u>	
I	1494		1	1	68	7	68		AC	5051	5052	1	1	67	7	67	
Į	1500	1749	1 1	1 1	68 66	7 7	68		AC AD	$\begin{bmatrix} 5061 \\ 4760 \end{bmatrix}$	5064	1	1	67	7	67	
I	$1748 \\ 1754$	1755	1	i	66	7	66		AE	4747	4750	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	68	7	68	
Ĺ	861	862	î	l î l	68	7	68		AE	4764	4765	i	i	68	7	68	
$\widetilde{\mathbf{L}}$	865	866	1	1	68	7	68		AE	4767	4768	ī	1	68	7	68	
L	874	875	1	1	68	7	68	i	AE	4770		1	1	68	7	68	
L	877	881	1	1 1	68 68	7	68 68		AE AF	$\begin{array}{c} 5047 \\ 4753 \end{array}$	5050 4754	1	1	67	7 7	67	
L L	880 883	901	i	1	68	7	68		AF	4774	4777	l l	l l	68	7	68	
ĭ	887		î	î	68	7	68		AF	5085	5086	ì	î	67	7	67	
$\bar{\mathbf{L}}$	889		1	1	68	7	68		AG	4737	4738	1	-1	68	7	68	ļ
<u>L</u>	949	950	1	l	66	7	66		AG	4740	4747	1	l l	68	7	68	
L	955		1 1	7	66 67	7 1	66 68	1	AG AG	4743 4750	4747 4756	1 1	$egin{pmatrix} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{bmatrix}$	68	7 7	68	ļ
R R	$2531 \\ 2542$		i	7	67	i	68		AG	4763	4765	ì	1	68	7	68	1
R	25 42	2550	î	7	67	î	68		AG	4772	1105	i	Î	68	7	68	
R	2553	2554	1	7	67	1	68		AG	4775		1	1	68	7	68	
R	2558		1	7	67	l I	68	!	AG	4779	4780	1	ļ	68	7	68	1
R	2561		1 1	7 7	67 67	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	68 68		AH AH	4766 5055	4767	l		68	7	68	i
R R	$2563 \\ 2584$		1	7	67	i	68		AI	5048		i	li	67	. 7	67	
R	2592		î	7	67	î	68	Ì	AI	5081		i	i	67	, 7	67	
R	2596	2597	1	7	67	1	68	i	AI	5083		1	I	67	7	67	
\mathbf{R}	3744		1	7	66	1	67		AJ	4737	4742	1	l	68	7	68	
R	3763	3764	1	7	66	1	67	176	$_{ m AJ}^{ m AJ}$	4747 4773	4760 4778	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	68 68	7 7	68	
R R	3968 4256	3991 4300	1	7 7	68 68	1 1	69 69	US		5070	5085	ì	1	67	7	67	
s	2532	4000	î	7	67	î	68	0.5	AK	5107	,,,,,	i	ì	68	7	68	
Š	2549	2556	1	7	67	1	68		AK	5110	5112	1	1	68	7	68	
S	2560		1	7	67	1	68	i	AK	5114	5116	l l	1	68	7	68	TTG
S	2569	9500	1	7	67 67	1	68 68	1	BB BC	7069 7069	70 97 70 9 7	l	7	68 68	1 1	69	US
S	2587 2596	$2588 \\ 2598$	1 1	7 7	67	1	68		BD	7069	7097	i	7	68	î	69	US
S	3738	2000	î	7	66	î	67	1	BE	7069	7097	ì	7	68	1	69	US
S	3741		1	7	66	1	67	[BF	7069	7097	1	7	68	1	69	US
S	3968	3991	1	7	68	1	69	US	BG	7069	7097	l	7	68 68	1	69	US
S	4256	4300	1	7 7	68	1 1	69	US	BH Bl	7069 7069	7097 7097	1	7	68	i	69	US
$f{T}$	3747 3765	3748 3766	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	66 66	1	67] 1	BJ	7069	7097	î	7	68	ī	69	US
$\hat{\mathbf{T}}$	3968	3991	ı î	7	68	î	69	US	BK	7069	7097	1	7	68	1	69	US
\mathbf{T}	4256	4300	1	7	68	1	69	US	BL	7069	7097	1	7	68	1	69	US
U	3712	0==0	1	7	66	1	67		BM BN	7069 7069	7097 7097	1 1	7 7	68		69 69	US
U	3745 3768	3752	1	7	66 66	1 1	67 67	1	BO	7069	7097	î	7	68	î	69	US
ŭΙ	3968	3991	1 1	7	68	l	69	US	BP	7069	7097	î	7	68	1	69	US
Ü	4256	4300	i	7	68	i	69	US	BQ	7072	7079	1	7	68	1	69	US
\mathbf{v}	3505	3567	1	7	68	1	69	US		!		!		I	i	1	l
$\begin{bmatrix} \mathbf{v} \\ \mathbf{v} \end{bmatrix}$	4482 4484	4405	1	7	67	1	68 68			AD THE	OT 1 57 1	_	^^	100			
v	4484 4490	4485	1 1	7 7	67 67	1 1	68		}	TH	OLI DI L	. 5	UU.	JUU			
v	4492	4493	l î l	7	67	î.	68		В	887		1	1	65	7	65	
\boldsymbol{z}	2444	2451	1	7	68	1	69	US	В	1713		1	1	67	7	67	
\boldsymbol{z}	2560	2561	1	7	67	1	68		B	1764		1	1 1	67 67	7	67 67	
AA	4739 4741		1	1	68	7	68 68		B	1780 1794	1795	i	ì	67	7	67	
AA AA	4746		$\left \begin{array}{c} 1 \\ 1 \end{array} \right $	1	68 68	7	68		B	2090	2100	ī	ī	68	7	68	
AA	4748		l î l	î l	68	7	68		В	3026		1	1	66	7	66	
AA	4760		ī	î	68	7	68		В	3047	200-	1	1	66	7	66 66	
AA	4778	4779	1	1	68	7	68		BB	3060 3072	3061	1	1	66 66	7	66	
AB	4742	4746	1	1	68 68	7 7	68 68		B	3113	3115	1	1	68	7	68	
AB AB	4764 4778	4767 4780	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	68	7	68		B	3117	0110	î	î	68	7	68	
AB	5047	±100	i	i	67	7	67		В	3127	3128	1	1	68	7	68	
AB	5052		î	1	67	7	67		В	3131	3133	1	1	68 68	7 7	68 68	
AB	5079		1	1	67	7	67		B	3135	3136	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	68	7	68	
AC	4748	ARCO	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	68 68	7 7	68 68		BB	3148 3160	3161	1	ì	68	7	68	
AC AC	4751 5047	4760 50 4 8	1		67	7	67		B	3173	52.5	1	1	68	7	68	

	Numero	dei titoli	1	Dat lla q l tita	uale olo	della cedol deve	a che essere			Numero	dei titoli	dal il	Date la q tito strat	uale lo	Scad della cedol deve un	lenza prima a che essere	orteggio
erie	dal	al			orsa.	al t	ita itolo atto	Ultimo sort = US Prescrizione	Serie	del	al		imbo bile	rsa-	al t	ita itolo atto	Ultimo s
			G	м	A I	M	A		<u> </u>			G	M	A	<u> </u> M	1	[5
в	3187		1	1	68	7	68	ļ	E	1768		1	1	67	7	67	
B	3193	3196	î	î	68	7	68		E	1774		î	î	67	7	67	
Č	822	830	1	1	65	7	65		$\overline{\mathbf{E}}$	1782		1	1	67	7	67	
00000000	842	844	1	1	65	7	65		E	1792		1	1	67	7	67	
2	872	873	1	ļ I	65	7	65		E	3035		1	1	66	1 7	66	Ì
:	1723	1724	1	1	67	7	67		E	3051	9110	1	1	66	7	66 68	
	$1727 \\ 1736$	1737	1	1 1	67 67	7	67 67		Ē	3108 3119	3110	$\frac{1}{1}$	i	68	7	68	
	1750	1754	î	î	67	7	67		E	3121		î	î	68	7	68	l
5	1763	2.02	î	î	67	7	67		Ē	3130		ī	ī	68	7	68	
	1781		1	1	67	7	67		E	3136		1	1	68	7	68	
2	1785		1	1	67	7	67		E	3138	3139	1	1	68	7	68	
	2097	2098	1	1	68	7	68	1	E	3146	3149	1	1	68	7	68	
3	2960	2961	1	1	67	7	67	l	E	3152	9140	1	1	68	7	68	
	3057 3061	3059 3067	1 1	1	66 66	7	66 66		E	$\frac{3166}{3171}$	$\frac{3168}{3174}$	1 1	1	68	7	68	
	3074	3075	i	1	66	7	66	!	Ē	3181	3186	1	i	68	. 7	68	1
	3082	3087	î.	î	66	7	66		Ē	3191	3194	î	ī	68	7	68	ŀ
	3101	1	1	1	68	7	68		E	3198		1	1	68	7	68	ŀ
,	3103		1	1	68	7	68		\mathbf{F}	809		1	1	65	7	65	
	3105	0100	1	1	68	7	68		F	811	812	1	1	65	7	65	ļ
	3107	3122	1	1	68	7	68		F	814	816	1	1	65	7	65	ł
	3126 3130	3134	1	1 1	68 68	7	68	}	F	819 824		1 1	1	65 65	7	65 65	
	3141	3134	1	1	68	7	68 68	ŀ	F	826		i	1	65	7	65	
	3143	3146	î	î	68	7	68		F	1701		î	î	67	7	67	
	3149	3151	ī	1	68	7 '	68		F	1718	1719	1	1	67	7	67	ŀ
	3158		1	1	68	7	68		F	1722	1723	1	1	67	7	67	
	3164	3165	1	1	68	7	68		F	1732		1	1	67	7	67	
	3172	0100	1	1	68	7	68		F	1754		1	1	67	7	67	1
	3176 3182	3180 3183	1	1 1	68 68	7 7	68		F	2092 2094		1 1	1	68 68	7	68	
	3185	3183	1 1	1	68	7	68 68	ĺ	F	2094	2100	ì	i	68	7	68	
	3189	3190	î	î	68	7	68		F	3030	3031	ī	î	66	7	66	
	3193	0100	î	ī	68	7	68		F	3118	3401	ī	ī	68	7	68	
)	1701		1	1	67	7	67	1	F	3124	3125	1	1	68	7	68	
5	1705		1	1	67	7	67	ļ	F	3131	3134	1	1	68	7	68	
2	1740	1743	1	1	67	7	67	i	F	3136	3137	1	1	68	7	68	-
3	1761	1784	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	1	67 67	7	67		F F	3146	3156	1	1	68 68	7 7	68 68	1
5	1780 1787	1788	1	$\begin{array}{c c}1\\1\end{array}$	67	7 7	67 67	!	F	3149 3169	3171	î	i	68	7	68	
)	1791	1,00	î	î	67	7	67		F	3181	3182	î	î	68	7	68	
	1793	ļ	1	1	67	7	67		\mathbf{F}	3189	3197	1	1	68	7	68	
)	2088		1	1	68	7	68		G	808	814	1	1	65	7	65	
?	2096	2097	1	l l	68	7	68		G	1707 1742	1540	1	1	67	7	67	
	2100 3049		1	1	68	7	68		G	1742 1747	1743 1748	1	1	67	7	67 67	
3	3049	3076	1	1	66 66	7 7	66 66	ĺ	G G	1747	1748	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	67 67	7	67	
	3107	3113	i	i	68	7	68		Ğ	1782		i	i	67	7	67	
)	3119	0110	ī	ī	68	7	68		G	1791		l i l	ī	67	7	67	
)	3121		1	1	68	7	68		\mathbf{G}	2093	2096	1	1	68	7	68	İ
)	3137	3138	1	1	68	7	68		G	2099		1	1	68	7	68	
)	3143	3146	1	1	68	7	68	ļ	G	3024		1	1	66	7	66	ı
?	3166		1	1	68	7	68		G	3044	0050	1	1	66	7	66	
	3168 3194	3195	1	1	68 68	7	68		G G	3058	3059	1	1 1	66	7 7	66	
	3194	9199	1 1	$\begin{array}{c c} 1 & \\ 1 & \\ \end{array}$	68	7 7	68 68		G	3127 3139	3140	1 1	1	68	7	68	
	810		i	i	65	7	65		Ğ	3142	0140	i	i	68	7	68	
:	815		î	i	65	7	65		Ğ	3159	3163	i l	î	68	7	68	
	823		ī	1	65	7	65		G G	3165		ī	ī	68	7	68	
<u> </u>	831		1	1	65	7	65		G	3170	3172	1]	1	68	7	68	
	838	839	1	1	65	7	65		G	3183		1	ļ	68	7	68	
늘	876	1505	1	1	65	7	65		G	3185	3187	1	l	68	7	68	
តី	1706 1719	1707 1720	1 1	1 1	67 67	7 7	67 67		G H	3193 847	3194	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	68 65	7 7	68 65	
ē	1719	1120	i	i	67	7	67		H	869		1 1	l	65	7	65	
:	1738		i	i	67	7	67	1	H	871		i	ì	65	7	65	
	1745		ī	1	67	7	67		H	1703	1706	î	ī	67	7	67	
ı	1757		1	1	67	7	67	i	H	1717	1718	1	1	67	7	67)

6% S.S. «PIANO PER LO SVILUPPO DELL'AGRICOLTURA» - TITOLI DI L. 500.000

Serie		dei titoli	i	l tit stra	a quale olo tto orsa-	Scad della cedol deve ur al t	lenza prima a che essere ita itolo	no sorteggio - US	Prescrizione - P	Serie	Numero d		i e	l tit	ruale olo tto orsa-	della cedol deve un al t	enza prima a che essere ita ltolo	sorte US
	dal	a.l	 G	м		M	atto_	Ultimo	Presc		dal	a)	<u>_</u>	м		estr M	atto A	Ultimo
i]			Ì	Ì	<u> </u>		_		Ì			<u>; </u>	<u> </u>	<u> </u>		i '
н	1726	1727	1	1	67	7	67			$_{\mathbf{T}}$	5689	5692	1	7	67	1	68	
H	1742		1	1	67	7	67		l	\mathbf{T}	5698	5700	ī	7	67	î	68	
H	1750		1	1	67	7	67			U	3986	3993	1	7	68	1	69	US
H H	1755 1761		1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	67 67	7	67			\mathbf{U}	4801 5030	4900	1 1	7 7	68	1 1	69 67	US
H	1763	•	î	î	67	7	67		ł	ŭ	5034		1	7	66	1	67	
H	1765		1	1	67	7	67			U	5040		ī	7	66	ī	67	
H	1768	1770	1	1	67	7	67			U	5087		1	7	66	1	67	
H	1772 1781	1774 1782	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	67 67	7 7	67 67			$egin{array}{c} \mathbf{U} \\ \mathbf{U} \end{array}$	5624 5627	5625		7 7	67	1	68	
H	1784	1785	i	i	67	7	67			ŭ	5663	5667	1	7	67	1 1	68 68	
Ĥ	1790	1800	ī	ī	67	7	67			$\dot{\mathbf{v}}$	3581	3582	î	7	66	î	67	
H	2090		1	1	68	7	68			v	4802	4898	1	7	68	1	69	US
H H	209 4 3068	2095 3069	1	1	68	7 7	68			V	5406 5411	5407	1	7	67	1	68	
H	3076	3078	i	î	66	1 7	66		- 1	v	5414	5412 5416	1 1	7 7	67 67	1	68 68	
Ĥ	3090		î	i	66	7	66	1		Ÿ	5421	5422	lî	7	67	î	68	
H	3097	3099	1	1	66	7	66	}		\mathbf{V}	5426		1	7	67	1	68	
H	3101	3103	1	1	68	7	68	1	1	V	5428	5429	1	7	67	1	68	
H	3109 3115	3110	1 1	1 1	68	7	68	ļ		V	5432 5442	5434	1	7 7	67 67	1	68	
Ĥ	3119		i i	î	68	7	68			· v	5449	54 62	l i	1 7	67	i	68	
H	3122	3131	1	1	68	7	68			V	5465		ī	7	67	l	68	Ì
H	3139	3140	1	1	68	7	68			V	5469	547 0	1	7	67	1	68	
H H	3182 3185	3186	1	$\frac{1}{1}$	68 68	7 7	68			V	5475 5479		1	7 7	67	1 1	68 68	
Ĥ	3194	3195	i	l i	68	7	68			v	5489	5490	1	7	67	l i	68	
Ī	827	828	Ī	ī	65	7	65			Z	3616	0100	ī	7	66	l ī	67	
Î	860	Í	1	1	65	7	65			\boldsymbol{z}	3759	3770	1	7	68	1	69	US
I	862 2088		1	1 1	65 68	7 7	65 68		i	AA AA	7462 7469	7463	1	1	67 67	7	67 67	
Î	2090	2092	î	î	68	7	68			AA	7482		i	l i	67	7	67	
I	2094	2096	1	1	68	7	68			AA	7494		ī	ī	67	7	67	
Î	3014		1	1	66	7	66		ļ	AA	7497	7499	1	1	67	7	67	
I	3017 3166	3167	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	66 68	7	66 68		- 1	AA AA	9615 9619		1	1 1	68 68	7	68	
Î	3188	3189	i	i	68	;	68		ł	AA	9630	9631	i	i	68	1 7	68	
I	3199	3200	ī	ī	68	7	68			AA	9641		ī	ī	68	7	68	
L	522		1	1	67	7	67			AA	9672	9676	1	1	68	7	68	
\mathbf{L}	52 9 536		1 1	1	67 67	7	67		- 1	AA AA	9687 9689		1 1	1 1	68 68	7 7	68 68	
L	850		l î	Î	68	7	68			AB	7466		î	۱î	67	7	67	
Î	860	862	1	1	68	7	68		ı	AB	7472		1	1	67	7	67	
L L	864	1000	1	1	68	7	68			AB	8782	8784	1	1	67	7	67	
Ľ	1262 1274	1263	1 1	1 1	66 66	7	66			AB AB	8793 8798		1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	67 67	$\begin{vmatrix} 7\\7 \end{vmatrix}$	67 67	
L	2055	2060	î	lî	65	7	65	1	- 1	AB	9614		î	î	68	7	68	
R	3986	3993	1	7	68	1	69	US		AB	9616		1	1	68	. 7	68	
R R	4801 5603	4900	1	7	68	1	69	US	3	AB	9631 9637	9634	1	1	68 68	7	68 68	
R	5611	5609	1 1	7 7	67 67	1 1	68 68			AB AB	9641	9643	1	1 1	68	7	68	
R	5614		ī	7	67	ī	68		1	AB	9648	0020	î	ī	68	7	68	
R	5621	5622	1	7	67	1	68			AB	9651	9652	1	1	68	7	68	}
R R	5680 5682		1	7 7	67	1 1	68 68		- 1	AB AB	9654 9687	9 655 9689	1 1	1	68 68	7	68 68	
R	5684		i	7	67	i	68			AC	7460	ขบอย	i	1	67	7	67	
R S	5689	5697	ī	7	67	i	68			AC	7474	7479	ī	ĺ	67	7	67	
S	3986	3993	1	7	68	1 1	69	US		AC	7493	7494	1	1	67	7	67	
S T	4801 3986	4900 3993	1 1	7 7	68	1 1	69 69	US		AC AC	9611 9626	9617	1	1	68 68	7	68 68	-
T T	4801	4900	1	7	68	i	69	U		AC	9643	9628 9644	1	1	68	7	68	
<u>T</u>	5049		î	7	66	1	67	ັ'	Ĭ	AC	9646	9649	î	î	68	7	68	
T	5075	5076	1	7	66	1	67			AC	9654		1	1	68	7	68	
T	566 4 5669	5666	1 1	7 7	67	1 1	68			AC	9657	9659	1		68 68	7 7	68 68	
T T	5673		1	7	67	li	68	1		AC AC	9662 9666	966 4 9667	1	1 1	68	7	68	1
T	5675		1	7	67	î	68	1		AC	9672	0001	î	1	68	7	68	
T	5677	5679	1	7	67	1	68	1	-	AC	9680		1	1	68	7	68	[
_	5684	1	1	7	67	1	l 68	1		AC	9689		1	1	68	7	68	I

	Numero de	ei titoli	Da dalla il ti	quale tolo	della cedol	enza prima a che essere	5m	ne ≃ P		Numero d	ei titol	i	Date lla qu	uale lo	Scade della j cedola deve	enza prima che	sorteggio US
Serie	dal	al	estri è rimi bi	orsa-	un al t	ita itolo atto	Ultimo so	Prescrizione	Serie	dal	al		estrat rimbo bile	rsa.	uni al ti estra	ta tolo itto	Ultimo so
			G M	A .	м	A	<u> </u>	Pre				G	М	A	M	A	5
AD	7479			67	7	67				TI	TOLI DI L.	1.	.000	.000			
ADD ADD AEE AFF FF FF AAAAAAAAAAAAAAAAAA	7493 9612 9614 9625 9629 9635 9637 7479 7485 7500 8779 8784 8795 8800 9614 9617 9662 9666 9617 9625 9637 9639 9611 9624 9633 9635 9640 9641 9631 9687 9699 9690 9600 9600 9600 9600 9600 9600	9626 9624 9635 9640 9637 9642 9652 9652 9657 9667 9686 7236 10403 10407 10413 14290 14290 14290 14290 14290 14290 14290 14290 14290 14290 14290 14290 14290 14290		67 68 68 68 68 68 68 67 67 67 67 67 67 67 67 67 67 67 67 68 68 68 68 68 68 68 68 68 68 68 68 68	777777777777777777777777777777777777777	67 68 68 68 68 68 68 68 68 68 68 68 68 68			вваввававававававававававававававававаннососососососососососососососососососо	2922 2924 2934 2941 2982 2996 3098 3715 3720 3734 3751 3777 3781 3787 4603 4617 4620 4636 4654 4661 4665 4682 4691 4695 5249 5271 5630 5644 6351 6353 6369 2926 2934 2947 2999 3001 3004 3027 3029 3043 3048 3069 3083 3771 3776 3761 3776 3776 3776 3776 377	3099 3717 3725 3735 3782 3789 4618 4638 4656 4669 4684 4692 4698 5252 5272 5638 5646 6342 6370 2931 2937 2953 3000 3002 3034 3049 3715 3728 3748 3764 3777 3793 3793 3793 3793 3793 3793 379			66 66 66 66 66 66 66 68 68 68 68 68 68 6	777777777777777777777777777777777777777	66 66 66 66 66 66 68 68 68 68 68 68 68 6	
BB BC BD BE BF BG BH BI BJ	14206 14206 14206 14206 14206 14206 14206 14206 14206	14290 14290 14290 14290 14290 14290 14290 14290 14290		7 68 7 68 7 68 7 68 7 68 7 68 7 68 7 68	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	69 69 69 69 69 69 69			00000000	3776) 3781 3788 3791 3796 4601 4620 4677	3777 3793 3798 4608	1 1 1 1 1 1 1 1		68 68 68 68 68 68 68	777777777777777777777777777777777777777	666666666666666666666666666666666666666	18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 1

	Numero d	el titoli	i	l tite strat	uale olo to	della cedol deve	lenza prima a che essere	1 do 1	Scrie	Numero d	lei titoli	dal il e	Data la q l tito strat	uale olo ito	Scad della cedol deve un	lenza prima a che essere	orteggio 11S
erie	dal	al	èr	imbe bile		al t	ita Itolo	no a	Serie	dal	al	èr	imbe bile		al ti	itolo	011
	ua.	<u> </u>	G	М	Ā	M	atto	Ultimo sort = US Presoriziono		dai	ai.	G	М	A	M	atto	Ultimo
	5250 5252		1 1	1	66 66	7	66 66		E	6303 6328	63 06	1	1	67 67	7 7	67 67	
	5637		ì	1	68	7	68		Ē	6332	6334	1	ì	67	7	67	-
C I	5648	5652	1	1	68	7	68		E	6342		î	ī	67	7	67	
C	5654		1	1	68	7	68		E	6379	6384	1	1	67	7	67	ļ
	6363 6636	6637	1 1	1	67	7	67 65	ļ	E	6653 6657	6658	$\frac{1}{1}$	1 1	65 65	7	65 65	İ
5	6659	6661	li	î	65	7	65		F	2919	2921	i	i	66	7	66	
Ď	2918	2924	1	1	66	7	66		F	2925		1	1	66	7	66	
D	2942	2943	1	1	66	7	66		F	2937		1	1	66	7	66	
D	2945	2946	1	1	66	7	66		F	3010	3011	1	1	67	7	67 68	
D D	2984 3009	2993 3013	1	1	66	7	67		F	5644 5660		1	1 1	68	7	68	
Ď	3713	3714	î	ĺî	68	7	68		Ĝ	3070	3071	î	î	67	7	67	1
D	3724	3725	1	1	68	7	68		G	5248	5249	1	1	66	7	66	
D	3757	3758	1	1	68	7	68		G	5274	5283	1	1	66	7	66	ĺ
D D	4677 5207		1	1	68	7	68 66	Ī	G	$\frac{5285}{5291}$	5292	1 1	1	66	7	66	1
D	5230		ì	1	66	7	66		Ğ	6349	0202	1	1	67	7	67	1
Ď	5257	5258	î	î	66	7	66		$\tilde{\mathbf{G}}$	6361	6370	ì	1	67	7	67	
D	5272		1	1	66	7	66		G	6377		1	1	67	7	67	
D	5297		1	1	66	7	66		H	2923		1	1	66	7	66	1
D D	6317 6392		1	1	67	7	67 67		H	2964 3717	3720	1	1	66	7	66	1
Ď	6619		ì	1	65	7	65	!	H	3724	3120	î	ì	68	7	68	
D	6624	6625	ĩ	ī	65	7	65		H	3726		1	1	68	7	68	
D	6639	6648	1	1	65	7	65		H	3730	3735	1	1	68	7	68	İ
D D	6650 6700	6651	1	1	65	7	65		HH	3740 3743		1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	68	7	68	1
Ď	6853		1 1	1	65 65	7	65 65	i	H	3756	3765	1	1	68	7	68	
D	6857	6862	î	î	65	7	65	İ	H	3771	3772	î	1	68	7	68	
E	2941	2942	1	1	66	7	66		H	3783		1	1	68	7	68	
E	3002	3006	1	1	67	7	67		H	3787	9704	1	1	68	7	68	
E E	3021 3025	3022 3026	1	1	67 67	7 7	67 67		H	3793 5645	3794 5646	1	1	68	7	68	İ
Ē	3033	3036	î	î	67	7	67		H	6601	6608	î	i	65	7	65	
E E E	3040	3043	1	ī	67	7	67		H	6852	6865	1	1	65	7	65	
E	3059		1	1	67	7	67		Ī	332	333	1	1	66	7	66	
E E	3063 3076	3064	1	1	67	7	67		I	2292 2921	2293	1	1	65	7	65	
Ē	3086	3093	1	1	67 67	7	67 67		I	2961		1	1	66	7	66	-
E	3701	3704	ī	ī	68	7	68	1	Ī	3027		ī	ī	67	7	67	
E	3718		1	1	68	7	68	1	Ī	3058	3059	1	1	67	7	67	
E	3788 3798	2000	1	1	68	7	68	İ	I	3725 3729	3726 3730	1	1	68	7	68	1
E	4010	3800 4611	1 1	1	68 68	7 7	68 68	ŀ	İ	3743	9190	1	1	68	7	68 68	
33333333333333333333333333333333333333	4614		i	î	68	7	68		I	3762	3764	1	î	68	7	68	
E	4622	4623	1	1	68	7	68	1	I	3777		1	1	68	7	68	
E	4627	4630	1	1	68	7	68		I	3790	3792	1	1	68	7	68	
E	4645 4648	4646 4649	1	1	68 68	7 7	68 68		Ī	3800 4601	4603	1	1	68 68	7 7	68	į
E	4659	4660	i	i	68	7	68		I	4605	4606	1	1	68	7	68	
E	4665		1	1	68	7	68	1	1	4609	4610	î	ī	68	7	68	1
E	4668	4669	1	1	68	7	68		Ī	4636	10=0	1	1	68	7	68	-
E	4671 4681	4676 4683	I	1	68 68	7	68 68		I	4651 4681	4653	1	1	68	7	68 68	
Ē	4687	4689	1	1	68	7	68	1	İ	5640		1	1 1	68	7	68	ŀ
E	4692	2000	i	i	68	7	68	1	I	5648		ì	1	68	7	68	
2	4698		1	1	68	7	68	1	I	5650		1	1	68	7	68	
E	5211 5217	F010	1	1	66	7	66		Į	5653	0000	1	1	68	7	68	
Ē	5217 5223	5218	1 1	1	66 66	7 7	66 66		I L	6336 231	$\begin{array}{c} 6338 \\ 232 \end{array}$	1	1	66	7	67	
Ē	5245	5249	1	ì	66	7	66		L	231	232 239	1	1	66	7	66	
E	5264	32.3	1	1	66	7	66		L	1673		î	1	67	7	67	
EEEEEEEEE	5267		1	1	66	7	66		L	1675		1	1	67	7	67	
E	5278 5284		1	1	66 66	7 7	66		L	3517	Ì	1	1 1	68 68	7 7	68 68	
Ē	5640		1 1	1	68	7	66 68			3534 3538		1	1 1	68	7	68	
Ē	5649	5653	î	i	68	7	68	1	L L	3589		î	i	68	7	68	

6 % S.S. « PIANO PER LO SVILUPPO DELL'AGRICOLTURA » - TITOLI DI L. 1.000.000

Serie L	dal			titol	10 1		che	ارمي	o i				il	lla qu l tito	lo l	cedol	prima a che	3.5	. 6
		a.)		mbor bile	to !	deve uni al ti estra	essere ta tolo tto	Ultimo sorteggio = US	Prescrizione	Serie	dal	al	е	strati imbo bile	to I	deve un al ti estra	ita itolo	Ultimo sorteggio	Prescrizione
			G	м	A	м	A	5	<u> </u>				G	м	A	M	A	<u> </u> 5	P.
	3826	3865	1	1	68	7	68			T	18683		1	7	67	1	68		
0	7664		1	1	67	7	67		Ì	\mathbf{T}	19329	19346	1	7	68	î	69	U	JS
0	9710	9712	1	1	68	7	68	Ì		T	20745	20747	1	7	67	1	68		
0	$\begin{array}{c} 9720 \\ 9746 \end{array}$	9721	1 1	1	68 68	7 7	68 68		- 1	T	20754 20768	$20759 \\ 20770$	1	7	$\frac{67}{67}$	1 1	68		
ŏ	9752		i	i	68	7	68			T	20790	20110	1	7	67	i	68	1	
o	9782	9784	1	1	68	7	68	İ	ŀ	T	20797		1	7	67	1	68	i	
0	10780		1	1	67	7	67	ļ		T	21227		1	7	66	1	67		
0	13604 13615		1	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	68	7 7	68			T	$\frac{21229}{21233}$		1 1	7 7	66 66	1 1	67		
ŏ	13630		1 1	1	68 68	7	68 68	!		Ť	21235	21236	î	7	66	î	67		
ŏ	13655		î l	ī	68	7	68	İ		T	22001	22100	ī	7	68	ī	69	τ	JS
0	13676	13677	1	1	68	7	68			<u>T</u>	23101	23200	1	7	68	1	69	U	JS
0	14503	14519	1 1	1	68	7	68			T U	23956	10641	1	7	67 67	1	68 68		
0	14511 14537	$14513 \\ 14538$	1	1	68 68	7	68 68			บั	18640 19329	18641 19346	1 1	7	68	1	69	lτ	US
ŏ	14540	14000	î	î	68	7	68			ŭ	21219	21220	î	7	66	î	67		
O	14546		1	1	68	7	68			U	22001	22100	1	7	68	1	69	Ţ	US
0	14551		1	1	68	7	68			U	23101	23200	1	7	68	1	69	ĮΨ	US
0	14561 15791	15792	1	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	68 67	7	68 67			V	$17357 \\ 17365$		1	7	67 67	1	68 68		
P	7646	7647	i	ì	67	7	67			ν	17374		î	7	67	i	68		
P	12516	,01.	î	î	67	7	67			v	18601	18700	1	7	68	1	69	τ	US
P	12527		1	1	67	7	67			V	22540	22545	1	7	68	1	69	Ţ	US
P	13618	13621	1	1	68	7	68	-		V Z	$23211 \\ 17371$	23300 17376	1	7 7	68 68	1 1	69	1	US US
P P	$\frac{13632}{13635}$	13639	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	68 68	7	68			AA	24813	17870	1	lí	67	7	67	Ι,	20
P	13645	13646	Î	î	68	7	68	1		AA	24845		ī	î	67	7	67		
\mathbf{P}	13681	13684	1	1	68	7	68			AA	24865	22102	1	1	67	7	67		
P	14510	14515	1	1	68	7	68			AA	$ \begin{array}{c c} 26401 \\ 26404 \end{array} $	$26402 \\ 26405$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	68	7 7	68	- 1	
P P	$14515 \\ 14522$	$14517 \\ 14523$	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	68 68	7	68	1		AA AA	26416	26417	i	l î	68	7	68		
P	14529	14532	î	ī	68	7	68			AA	26426	26429	ī	ĺ	68	7	68		
P	14574	14579	1	1	68	7	68			AA	26450		1	1	68	7	68		
P	14600	15705	1	1	68	7	68			AB AB	$\frac{30411}{30416}$		1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	68 68	7 7	68		
P	$15782 \\ 15795$	15785 15796	1 1	1 1	67 67	7 7	67 67	1		AB	30426		i	i	68	7	68		
Q.	9715	9719	î	î	68	7	68			AB	30431		ī	1	68	7	68		
P P Q Q	9721	9725	1	1	68	7	68	1		AB	30438	3044 0	1	1	68	7	68		
$\widetilde{\mathcal{Q}}$	9750	0765	1	1	68	7	68	1		AB	30447 30449	30450	1	1	68	7	68 68	- 1	
Q	9761 9787	9765	1	1	68 68	7 7	68 68			AB AB	30482	30484	1	i	68	7	68		
ã	10774		î	i	67	7	67	1		AB	30491	00101	i	ĺ	68	7	68	:	
Q	10776	10777	1	1	67	7	67			AB	30494		1	1	68	7	68		
GGGGGGGGGRR	10791		1	1	67	7	67			AB	30607	30610 30666	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	67 67	7	67		
Q	$\begin{array}{c} 10793 \\ 12546 \end{array}$	12547	1	1	67 67	7 7	67			AB AB	$\frac{30662}{30691}$	30000	1	1 1	67	7	67		
Ž	12552	12011	î	î	67	7	67	Ì		AC	24806	24807	ī	ī	67	7	67		
Q	12578	12582	1	1	67	7	67			AC	26452		1	1	68	7	68		
Q	12592	10000	1	1	67	7	67	1		AC	26935		1	1 1	68 68	7	68		
R.	12599 18676	12600	1	1 7	67 67	7	67			AC AC	26937 30469	30472	1	i	68	7	68		
R	18678		î	7	67	î	68			AC	30475	30476	ī	ī	68	7	68		
\mathbf{R}	18681	18684	1	7	67	1	68			AC	30485		1	1	68	7	68		
R	19329	19346	1	7	68	1	69	U	JS	AC	30489		1	1 1	68 67	7	68		
R R	$\begin{array}{c} 20702 \\ 20742 \end{array}$	20747	1 1	7	67	1 1	68			AD AD	$24801 \\ 24803$		1	i	67	7	67		
R	20759	20765	î	7	67	i	68	1		AD	24813		î	ī	67	7	67	i i	
R	20777		1	7	67	1	68			AD	24823		1	1	67	7	67	- 1	
R	20789	22120	1	7	67	1	68		7 0	AD	24838	04045	1	1	67	7	67		
R R	$\frac{22001}{23101}$	22100 23200		7	68 68	1	69 69		JS JS	AD AD	24844 24849	24845	1		67	7	67		
s	18034	20200	li	7	66	li	67		,,,	AD	24852	24853			67	7	67	7	
$\tilde{\mathbf{s}}$	18039	18042	1	7	66	î	67			AD	24862	24867	1	1	67	7	67		
S	18656	18658		7	67	1	68			AD	24869		1		67	7 7	67		
8	18667 19329	19346	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	67		68		JS	AD AD	$24872 \\ 24882$	24884			67	7	67		
8888888	22001	22100		7	68	1	69		JS US	AD	24887	24890			67	7	67	7	
S	23101	23200		7	68	î	69		ŬŜ	AD	30401		1		68	7	68	,	

 $6\,\%$ S.S. «PIANO PER LO SVILUPPO DELL'AGRICOLTURA» - TITOLI DI L. 1.000.000

Serie _	Numero d	ei titoli	il e	Data la q tito strat imbo	uale lo to rsa-	Scad della cedoli deve un al ti estr	enza prima a che essere ita	sorteggio US	Prescrizione - P	Serie	Numero	dei titoli	dal il e	tite strat mbe	uale olo tto orsa-	Scade della cedole deve un	prima che essere ita	120
	dal	a.l	-	bile		estr	atto	Ultimo	escri		dal	al		bile	-	al ti		Ultimo
			G	M	A	M	A	<u> </u>	4	\ \		l .	G	M	<u> </u>	м	A	5
AD	30403		1	1	68	7	68			BA	34084		1	1	68	7	68	
AD	30409	30411	Î	î	68	7	68			BA	34086		î	î	68	7	68	ı
AD	30468		1	1	68	7	68			BA	34088	34089	1	1	68	7	68	1
AD	30492		1	1	68	7	68			BB	37912	37920	1	7	68	1	69	U
AD	30498		1	1	68	7	68			BB BB	39701 41301	39800	1	7	68	1	69	U
AE	26937 30404		1	1 1	68	7	68			BC	37912	41400 37920	1	7	68	1 1	69	U
AE AE	30410	30411	i	î	68	7	68			BC	39701	39800	î	7	68	î	69	Ιŭ
AE	30416	00111	î	î	68	7	68			BC	41301	41400	ī	7	68	ì	69	U
AE	30427		1	1	68	7	68			BD	37912	37920	1	7	68	1	69	U
AE	30429		1	1	68	7	68	1		BD	39701	39800	1	7	68	1	69	U
AE	30431		1	1	68	7	68			BD BE	41301 37912	41400 37920	1 1	7 7	68	1	69 69	U
AE	30450 26915	26924	1 1	1 1	68	7	68	1		BE	39701	39800	1	7	68	1	69	lΰ
AF AF	26928	20524	î	î	68	7	68	1		BE	41301	41400	î	7	68	î	69	Ŭ
AG	26409		î	ī	68	7	68	1		BF	37912	37920	1	7	68	1	69	U
AG	26415	26424	1	1	68	7	68			BF	39701	39800	1	7	68	1	69	U
\mathbf{AG}	26447	26449	1	1	68	7	68			BF	41301	41400	1	7	68	1	69	U
AG	26451		1	1	68 68	7 7	68 68			BG BG	37912 3 97 01	37920 39800	1	7	68	1	69	lΰ
AG	26455 26462	26463	1	1	68	7	68			BG	41301	41400	î	7	68	i	69	ĺΰ
AG AG	26465	26466	î	i	68	7	68	1		BH	37912	37920	î	7	68	i	69	τ
AG	26469	20100	lî	ī	68	7	68			BH	39701	39800	1	7	68	1	69	U
AG	26482	26484	1	1	68	7	68	1		BH	41301	41400	1	7	68	1	69	U
AG	26486		1	1	68	7	68			BI	37912	37920	1	7	68	1 1	69 69	U
AG	26490	22407	1	1	68	7	68			BI	39701 41301	39800 41400	1 1	7	68	1	69	lτ
AG AH	26493 26919	26495	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	68	7 7	68	-		BJ	37912	37920	lî	7	68	î	69	ί
AH	26921	26922	î	li	68	7	68			BJ	39701	39800	1	7	68	1	69	
AH	26925	26928	l ī	ī	68	7	68			BJ	41301	41400	1	7	68	1	69	
AH	26932	26938	1	1	68	7	68			BK	37912	37920	1	7	68	1	69	1 -
ΑI	26451	22122	1	1	68	7	68			BK BK	39701 41301	39800 41400	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	7	68	1	69	1 -
AI	26464	26466	1	1	68 68	7 7	68			BL	37912	37920	1	7		i	69	
AI AI	$26471 \\ 26474$	26477	1	1	68	7	68			BL	39701	39800	1	7		l ī	69	J
AI	26492	20111	i	i	68	7	68			BL	41301	41400	1	7		1	69	
AI	26931	26932	1	ī	68	7	68			BM	37912	37920	1	7			69	
ΑI	26934	26938	1	1	68	7	68			BM	39701	39800	1	7		1	69	
AJ	24878	24880	1	1	67	7	67			BM	41301 37912	$\begin{array}{c} 41400 \\ 37920 \end{array}$	1 1	77			69	
AJ	24893	00404	1	1	67	7	67			BN BN	39701	39800	lì	7			69	
AJ AJ	26480 30683	26484 30686	1 1	1	68	7 7	68 67			BN	41301	41400	i				69	
AJ	30696	30698	1	i	67	7	67			ВО	37912	37920	ı			- 1	69) T
AZ	35196	35197	ī	î	68	7	68			ВО	39701	39800	1	- 1		1	69	
BA	34038		1	1	68	7	68	1		BO	41301	41400	1				69	τ
BA	34062		1	1	68	7	68	1		BP	37912	37920		- 1			69	
BA	34069	34071	1	1	68	7	68	1		BP	39701	39800		1	- 1		69	
BA	34074 34076		1	1	68 68	7	68			BP	41301	41400		7	68	1	69	
BA BA	34081		1 1	1	68	7	68	1		BQ	38204	38266		7	68	1	69	J

6 % S.S. « PIANO PER LO SVILUPPO DELL'AGRICOLTURA » - TITOLI DI L. 1.000.960

OBBLIGAZIONI 6 % GARANTITE DALLO STATO SERIE SPECIALE " B ,,

	Numero dei titoli	Data dalla quale il titolo estratto A rimborsa- unita		Numero	dei titoli	Data dalla quale il titolo	Scadenza della prima della prima della prima della prima della che della cedola che della cedola che della prima della prima della cedola che della prima della cedola che della prima della cedola che della cedola che della cedola che della cedola che della cedola cedola che della cedola cedola che della cedola cedola che della cedola
Serie	वैद्या ह्य	estratto e rimborsa- bile G M A M A M A D G M A M A M A A M A A A G M A M A M A A G M A M A M A A G M A M A M A A G M A M A M A A G M A M A M A A G M A M A M A A G M A M A M A A G M A M A M A A G M A M A M A A G M A M A M A M A A G M A M A M A M A A G M A M A M A M A A G M A M A M A M A M A A G M A M A M A M A M A M A M A M A M A M	Serie	dal	al	estratto è rimborsa- bile G M A	deve essere unita al titolo estratto
	TITOLI DI	L. 50.000		T	ITOLI DI L	. 500.000	
	1761 1786 2771 2775 2779 2781 2782 2785 2796 4017 4024	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		47 363 3653 3656 5583	379 3690 5584	1 1 68 1 7 68 1 7 67 1 7 68 1 7 68	7 68 US 1 69 US 1 69 US 1 69 US
				TI	roli di L.	1.000.000	
	TITOLI DI I. 812 841			1911 2276 3941	1923 2300 3945	$\begin{array}{ c c c c c } 1 & 7 & 68 \\ 1 & 7 & 68 \\ 1 & 7 & 68 \end{array}$	1 69 US 1 69 US 1 69 US
	TITOLI DI	L. 250.000		TI	TOLI DI L.	5.000.000	•
}	67 74	1 7 68 1 69 US	 	138	140	1 7 68	1 69 US
(3828)							

(7151393) Roma - Istituto Poligrafico dello Stato - G. C.

ANTONIO SESSA, direttore

PREZZO L. 300

ACHILLE DE ROGATIS, redattore